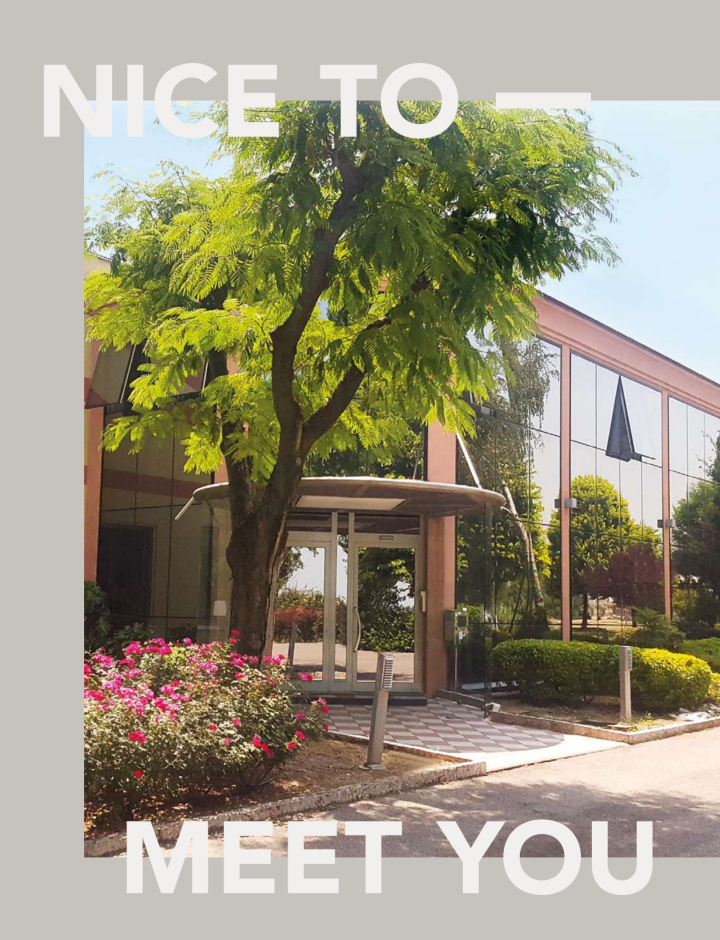




# YOU'VE GOT IDEAS, WE'VE GOT SOLUTIONS

"LE NOSTRE SOLUZIONI AL SERVIZIO DELLE VOSTRE IDEE"







Protagonista di un'avventura imprenditoriale di successo, Giovanardi ha fatto della qualità la propria missione, rinnovando le proprie proposte per interpretare sempre al meglio le richieste di un mercato in continua evoluzione. La storia di Giovanardi descrive un'impresa che, pur raggiungendo una dimensione internazionale, ha saputo mantenere la propria realtà familiare.

Fondata nel 1963, oggi quidata dai fratelli Carlo e Daniela, evoluta grazie alle partnership con i più importanti produttori mondiali di tessuti, Giovanardi rappresenta un punto di riferimento nel campo della protezione solare, indoor e outdoor living, architettura, trasporti, nautica, stampa digitale e industria.

Una realtà italiana tra le più significative del settore dei tessuti tecnici e consumabili per la stampa digitale. Siamo Giovanardi, piacere di conoscerti.









Nella quotidianità eroghiamo servizi e valore aggiunto utilizzando nella nostra programmazione, non solo criteri economici, ma anche sociali e ambientali, per realizzare un modello di impresa dinamico, sostenibile e che coinvolga tutti i soggetti di riferimento.

La responsabilità sociale di impresa è diventata parte integrante della nostra strategia, condivisa da tutti i membri aziendali e consolidata attraverso le divisioni di business. Insieme al tessuto tecnico dicono che ci occupiamo del "tessuto sociale" perché supportiamo realtà locali in difficoltà e ci prendiamo carico di progetti internazionali. Forte è la convinzione che l'impresa debba affiancare alla cultura del profitto, la cultura sociale, ambientale e dell'innovazione. Questo per noi significa fare impresa.

# LA NOSTRA MISSION: RESPONSABILITÀ SOCIALE.



# LA NOSTRA ATTENZIONE ALLA QUALITÀ.

Giovanardi Lab è il dipartimento per il controllo della qualità. Un laboratorio altamente specializzato guidato da personale tecnico che ogni giorno effettua test sui consumabili da stampa per valutarne performance e caratteristiche. Giovanardi Lab è il frutto della stretta collaborazione coi nostri partner tecnici per migliorare la qualità di prodotti e servizi.





SPRAY TEST — Caratteristiche del finissaggio







 ${\sf THERMAL\ TEST-Variazione\ caratteristiche\ alle\ alte\ temperature}$ 



FLEX TEST — Resistenza alla piegatura



# HERE WE ARE, WHEREVER YOU NEED

Funzionario vendite consumabili da stampa e profili, profiles specialist Veneto · Friuli Venezia Giulia alessandro.bellini@giovanardi.it

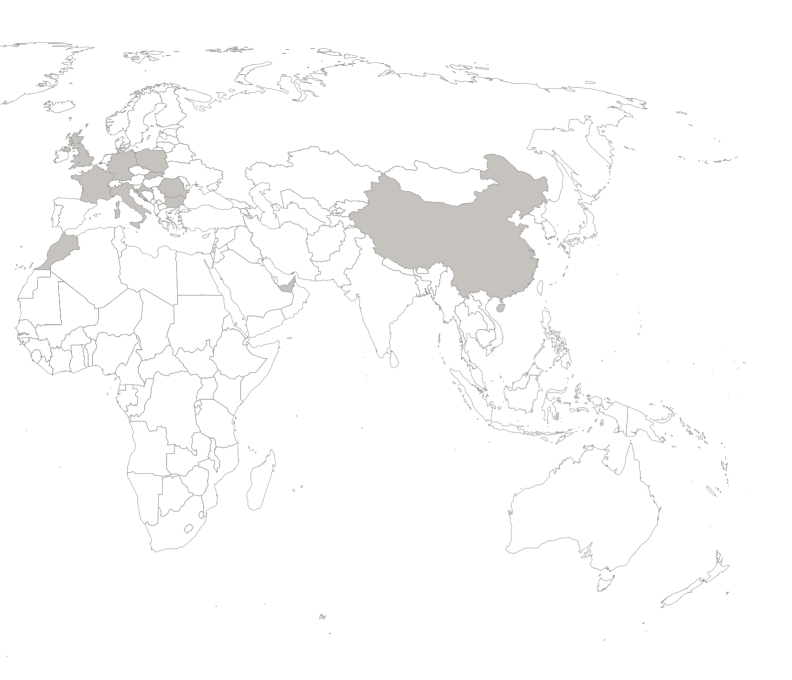
Funzionario vendite consumabili da stampa e profili, Emilia Romagna · Toscana ·Sardegna Lazio · Molise · Abruzzo · Campania Calabria · Basilicata · Puglia francesco.gaudio@giovanardi.it

Funzionario vendite consumabili da stampa e profili, Lombardia ·Piemonte · Liguria stefano.lioia@giovanardi.it

Ordini consumabili da stampa fabrizio.amadori@giovanardi.it

Ordini profili e accessori chiara.gatti@giovanardi.it

Ufficio marketing marco.sala@giovanardi.it



Germany

Giofex Deutschland Gmbh

France

**Giofex France Sas** 

United Kingdom Giofex Uk Ltd

Bulgaria

Giofex Bulgaria Eood

Slovakia

Giofex Slovakia Sro

Poland

Giofex Spolska Z.o.o.

Romania

Polytex Com Srl

Croatia

Suntextilis Adria D.o.o.

Morocco

Suntextilis Morocco Sarl

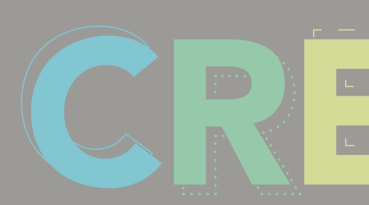
Mexico

Distribuidora Vaggi

United Arab Emirates
Suntextilis Middle East

BANNER PER STAMPA SOLVENTE, UV, LATEX 36

TESSUTI PER STAMPA SOLVENTE, UV, LATEX



74

MATERASSINI ACUSTICI

**78** 

FILM

TESSUTI PER STAMPA SUBLIMATICA DIRECT/TRANSFER 66

KEDER PER TESSUTO



92

ADESIVI

118

CARTE DA PARATI

# BANNER PER STAMPA SOLVENTE, UV, LATEX

Frontlit PVC Free da mat. riciclati	5597	Seemee Loop Frontlit 330 FR (B4220)	20
	5598	Seemee Loop Frontlit Light 340 FR (B4219)	• 20
Frontlit PVC Free	7045	Jet Up Evergreen 280 FR	21
	7052	Gbanner Imago Green 300 FR	21
	7051	Gbanner Resilient Green 330 FR	22
Frontlit	8232	Gbanner Frontlit Plus 450 FR	22
	7100	Frontlit Ultra Matt 450 FR (B7615)	23
	9061	Gbanner Frontlit Exclusive 510	23
	8212	Gbanner Frontlit Plus 510 FR	24
Applicazioni murali PVC Free	7046	Jet Tex Easy Evergreen 280 FR	24
	7047	Jet Tex Comfort Evergreen 390 FR	25
Backlit	8204	Backlit Supreme 450 FR (B7970)	25
	8276	Gbanner Backlit Exclusive 510 FR	26
	7030	Stamp 5500 Backlit 550	26
Retro coprente PVC Free	7048	Ecotex BC Light Grey Back Evergreen 250	27
Retro coprente	8275	Gbanner Greyback Exclusive 220	27
	8235	Gbanner Black Back Plus 450 FR	28
Bifacciali	8215	Gbanner Blockout Exclusive 440 FR	28
	8216	Gbanner Blockout Exclusive 610 FR	29
	8214	Gbanner Blockout Plus 730 FR	29
Calpestabili	7027	Gbanner Floorpad 650	30
	7010	Gbanner Print Floor 1000 FR	30
	8602	Gbanner Art Floor 1050 FR	31
Mesh PVC Free da mat. riciclati	5596	Seemee Loop Mesh 230 FR (B4230)	31
Mesh PVC Free	7053	Gbanner Mesh Green 190 FR	32
	8209	Ecomesh 205 FR	32
Mesh	5476	Mesh Standard 230 FR (B3129)	33
	6113	Gbanner Comesh 250 FR	33
	6103	Gbanner Comesh 250 FR con liner	34
Truck	6994	Printarp 700 Matt	34
	7072	Panama Jet 901 BC FR	35
	7104	Panama Tarpaulin Extra 900 (B2033)	35
	TEC	SSUTI PER STAMPA	
02			
	30	LVENTE, UV, LATEX	
Display e fondali PVC Free	7013	Stamp Polycril 275 FR	38
Display	7119	Fabritex Creasefree 195 FR	• 38
	7117	Fabritex Display 211 FR	• 39
Retro coprente	5479	Fabrisub Black Back 210 FR	39

# TESSUTI PER STAMPA SOLVENTE, UV, LATEX

Retro coprente	8241	Fabrisub Stretch Black Back 260 FR		40
Blockout	5548	Gtex Whiteback 275 FR	•	40
	5437	Decoprint Bi Night 320 FR		41
Canvas	5573	Gtex Pictor Canvas Matt 270		41
	5574	Gtex Poly Cotton Matt 320	•	42
	5572	Gtex Pictor Canvas Glossy 290		42
	5482	Gtex Painter Canvas 360		43
Backlit provenienti da mat. riciclati	5430	Decoprint Alterra 125 PTX FR		43
Backlit	5420	Decoprint Pearl 130 PTX FR		44
	7118	Gtex Swing 170 FR	•	44
	5341	Gtex Shade 175 FR	•	45
	8225	Gtex Backlit Eco 180 FR		45
Flag	5526	Tex Flag 110 Paper Back FR (B4104)		46
Tessuti adesivizzati	7028	Gtex Adhesive Canvas 160 FR	•	46
Tessuti effetto pelle	7035	Fabri Nat Napa 550 FR		47
Soluzioni acustiche	5552	Silence 225 FR	•	47
	8208	Jet Tex Acoustic 235 FR		48
	5404	Gtex 3D 5 PTX 300 FR		48
	5405	Gtex 3D 10 PTX 300 FR		49
Simil TNT	7128	Gtex PP 70		49
Saldabili	8603	Gtex Air 280 FR	•	50

# 03

# TESSUTI PER STAMPA DIRECT / TRANSFER

Display	7119 Fabritex Creasefree 195 FR	•	54
	7117 Fabritex Display 211 FR	•	54
	5612 Fabrisub Decor Creaseless 220	•	55
Tende e drappi	5452 Mellodream DTX 346 FR		55
Retro coprente	5479 Fabrisub Black Back 210 FR		56
	8241 Fabrisub Stretch Black Back 260 FR		56
Backlit provenienti da mat. riciclato	5453 Decoprint Altimis DTX 130 FR		57
Backlit	5444 Decoprint Sublimis DTX 130 FR		57
	5500 Fabrisub Mambo 170 FR		58
	7118 Gtex Swing 170 FR	•	58
	5341 Gtex Shade 175 FR	•	59
	8240 Fabrisub Light Box Soft 260 FR		59
Flag	5611 Fabrisub Bandera 110 FR	•	60
Elasticizzati	7121 Fabrisub Stretch 245 FR		60
Soluzioni acustiche	5403 Gtex Acoustic R Sound DTX 270 FR		61
Mesh	7120 Fabrisub Heavymesh 210 FR		61

#### **DIRECT / TRANSFER** Calpestabili 7122 Fabrisub Recycarpet 150 62 7124 Fabrisub Promocarpet 300 62 7126 Fabrisub Antislip Carpet 900 FR 63 Home Decor Fabrisub Intermedium Blanket 250 63 7123 Asciugamani e teli 7125 Fabrisub Top Velour 350 64 Abbigliamento sportivo 7127 Fabrisub Sport Tricot 160 64 Fabrisub Standard Tricot 165 7129 65 **KEDER PER TESSUTO** Cucibili / Saldabili in PVC Gommino PVC trasparente blu 73 Shore 68 Gommino PVC trasparente grigio elastico 69 Shore 68 Gommino PVC bianco elastico 65 Shore 69 Gommino PVC zigrinato trasparente 70 Shore 69 Adesivizzati Gommino PVC Free adesivizzato 67 Shore 70 Cucibili PVC Free 70 Gommino TPE Flex Trasparente 55 Shore 71 Gommino Recy White A pressione in PVC Gommino PVC a cuneo grigio 73 Shore 71 Rimozione grafiche Linguetta rimozione grafiche 72 **MATERASSINI ACUSTICI** Materassini 5406 Texlimat 600 FR 10 mm 76 Texlimat 800 FR 40 mm 76 5408 Soundflex Classic FR 50 mm 9995 77 **FILM PVC** Cristal 6231 Cristal Print 300 + Liner 80 6235 Cristal Print 500 senza liner 80 6232 Cristal Print 500 + Liner 81 Film per roll up PVC Free 8608 Gfilm Top Roll 205 S 81 8178 Gfilm PP Grey 250 82 Film per roll up Gfilm Greyback Exclusive 320 9064 82 **Blockout** 8227 Gfilm PET Blockout 440 83

**TESSUTI PER STAMPA** 

8607

Gfilm Vivid Backlit 205 M

83

**Backlit PVC Free** 

# FILM

Backlit	8234	Gfilm PET Backlit 320		84
Film metallici ferrosi da stampa	5485	Gmag PET Ferrite 170		84
	5585	Gmag PP Ferrite Eco 250		85
	8610	Gmag PVC Ferrite 350	•	85
Film magnetici da stampa	5488	Gmag PET Magnetic Light White 300		86
(ades. diretta su superfici metalliche)	5580	Gmag PVC Magnetic White 500 FR (0,4+0,1 mm)		86
	5487	Gmag PVC Magnetic White 600 FR (0,5+0,1 mm)		87
	5489	Gmag PVC Magnetic White 850 FR		87
Film magnetici adesivizzati	1542	Striscia magnetica Superflex 1 mm 1,27 cm x 30,5 mtl		88
	5484	Gmag Brown adesivizzato FR (0,5+0,1 mm)		88
Film magnetici grezzi senza biadesivo	5486	Gmag Brown 0,5 mm FR		89
Lavagne	1543	Lavagna PVC Ferrite adesiva 630 FR		89
Fondali e striscioni	8617	Gfilm Silverblock 350 M		90

07

# **ADESIVI**

Adesivi PVC Free	5105	Grafityp GEF112S White Glossy FR	•	94
	5104	Grafityp GEFX116R Blockout WM Air Escape FR	•	94
	5103	Grafityp GEF116HT Blockout WM Hi Tack FR	•	95
	8028	Gfilm Easy Tac PP 295M		95
Laminazioni PVC Free	5409	Grafityp LAM121UV Matt	•	96
	5401	Grafityp LAM171UV Glossy	•	96
Monomerici	8292	Metamark MD100 White Glossy		97
	8284	Metamark MD101M White Matt		97
Monomerici retro coprente	8180	Gtack Exclusive Hop Glossy		98
	8181	Gtack Exclusive Hop Matt		98
	8286	Grafityp M114P Perm Grey Glossy FR		99
	8287	Grafityp M116P Perm Grey Matt FR		99
Monom. retro copr. scarico aria	8289	Grafityp MX114P Air Escape WGP FR		100
Laminazioni monomeriche	5707	Metaguard 102 Matt FR		100
	5706	Metaguard 105 Glossy FR		101
	5709	Grafityp M010P Transparent Glossy FR		101
	5711	Grafityp M011P Transparent Matt FR		102
	8615	Glam 81 Matt	•	102
	8616	Glam 80 Glossy	•	103
	5702	Metaguard 302 Matt FR	•	103
	5705	Metaguard 305 Gloss FR	•	104
Polimerici 5 anni	8293	Metamark MDI-100 Glossy FR		104
Polim. coprenti scarico d'aria 5 anni	8295	Metamark MDI Metascape Blockout Glossy FR		105
Laminazioni polimeriche 5 anni	5703	Metaguard MGI 005 Glossy FR		105

# **ADESIVI**

Laminazioni polimeriche 5 anni	5713	Metaguard MGI 002 Matt FR	•	106
Polim. coprenti scarico d'aria 7 anni	8282	Metamark MD5A-B Metascape Glossy FR		106
Laminazioni polimeriche 7 anni	5708	Metaguard 705 Glossy FR		107
	5704	Metaguard 702 Matt FR	•	107
	5710	Metaguard UV Special 705 Glossy FR		108
Cast	8297	Metacast Metaglide WG FR		108
Laminazioni cast	5712	Metaguard Cast Glossy 40 FR		109
Apolari	8182	Grafityp M112SHT WGP Hi Tack 100 FR		109
	8281	Metamark MDP Hi Tack Glossy	•	110
	8279	Metamark MD5-HB Gloss FR	•	110
Murali lisci	8280	Metamark MDP-UB Metagrab Matt	•	111
	8183	Grafityp M150HT WMP Hi Tack 150 FR		111
Murali texturizzati	8288	Metamark Wall Art Artisan 150 FR		112
	8290	Grafityp Wall Deco Smeriglio Hi Tack 215 FR		112
Sabbiati	8291	Metamark Opal Haze Metascape FR		113
	8285	Metamark Crystal Etch Metascape FR		113
	8283	Metamark Silver Etch Metascape FR		114
Trasparenti PVC Free	8026	Gfilm PET Ultraclear 180		114
Adesivo Dot	8298	Gtack Ultradot White Matt 100 FR		115
	8184	Gtack Ultradot Clear Gloss 101 FR		115
One Way	8296	Gtack OW Night&Day 140		116
	8299	Gtack OW Promo 180		116
	8294	Gtack OW Transport 175		117
Calpestabili	8179	Gtack Fast Floor 200		117

08

# CARTE DA PARATI

Retro CATTA
Retro TNT

5491	Gwall Premium PB 300 FR	120	
5494	Gwall Sand NW 350 FR	120	
5496	Gwall Classic NW 350 FR	121	
5511	Gwall Canvas 350 FR	121	
Dispo	sizioni per pagamenti e resi	122	
Condi	Condizioni generali di vendita		

# **GUIDA ICONE**



# **STAMPABILITÀ**



\_ate>



UV curable UV led



Solvente Eco-Solvente



Certificato HP Latex



Sublimatica Transfer



Sublimatica Direct

# **RESISTENZA AL FUOCO**



В1



В2



M1



CL.1

..1 Classe 1 Italia



Classe 2 Italia



NFPA 70



B-S1.D0



B-S2,D0



C-S1.D0



Cfl-S



DIN 75200

# CARATTERISTICHE DEL SUPPORTO



Retro Nero coprente



Retro Grigio coprente



Retro Bianco alta coprenza



Cucibile



Applicabile a martello



One Way



Adesivo Bubble Free



PVC Retro carta



PVC Retro TN



Adesivo riposizionabile



Certificato antiscivolo DS



Certificato antiscivolo R11



Magnetico



Ferrite metallica



Saldabile



PVC FREE

PVC Free



Esente da ftalat



Omol. Ministero Trasporti ITA

# materiali riciclat

# DISPONIBILITÀ

Disponibile



BANNER
PER STAMPA
SOLVENTE,
UV, LATEX

PRINT SELECTION

# Frontlit PVC Free da materiali riciclati

#### 5597 Serge Ferrari

# Seemee Loop Frontlit 330 FR (B4220)













Banner Frontlit da 330 g con frontale leggermente goffrato. Realizzato al 100% con materiali riciclati. Composto al 100% con fili in Poliestere riciclati da bottiglie in base al Global Recycled Standard 4.0. La spalmatura è al 100% riciclata con polimeri provenienti da una singola tipologia di rifiuto industriale, conferendo una consistenza omogenea ed un punto di bianco impeccabile. Dotato di coatizzazione base acqua. Densità fili 500x500D. Si tratta del primo ed unico prodotto di questo tipo sul mercato, basato sull'utilizzo di materiali riciclati derivanti dall'economia circolare. Dotato di certificazione FR.

Applicazioni

Prodotto

Ideato per applicazioni superwide indoor, come punti vendita, centri commerciali, uffici direzionali, eventi, fiere e rassegne, grazie alla certificazione FR. Il frontale ad alta risoluzione rende il prodotto adatto anche per applicazioni su display. Utilizzabile anche outdoor per applicazioni promozionali. Favorisce la comunicazione superwide riducendo al minimo l'impatto ambientale. È la soluzione ideale per tutti i marchi che aspirano a farsi notare in modo più responsabile.

**Trasformazione** 

Prodotto cucibile, saldabile ad alta frequenza utilizzando un tape di rinforzo e

saldabile con barre a caldo.

Stampabilità

Stampabile Latex, stampabile UV.

Normative

FR B-s2,do, B1, Greenquard Gold.

	riciclati
Peso	330 g
Fronte	Bianco leggerm. goffrato
Finitura	Semi matt
Retro	Bianco

materiali 100%

Supporto PVC Free con

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
55970102350	•	235	50	8,96
55970103200		320	50	8,96
55970104700		470	50	8,96

#### 5598 Serge Ferrari

# Seemee Loop Frontlit Light 340 FR (B4219)











Banner Frontlit da 340 g ad alta tenacia, rinforzato con tessitura raschel. Dotato di frontale altamente goffrato. Realizzato al 100% con materiali riciclati. Composto al 100% con fili in Poliestere riciclati da bottiglie in base al Global Recycled Standard 4.0. La spalmatura è al 100% riciclata con polimeri provenienti da una singola tipologia di rifiuto industriale, conferendo una consistenza omogenea ed un punto di bianco impeccabile. Dotato di coatizzazione base acqua. Si tratta del primo ed unico prodotto di questo tipo sul mercato, basato sull'utilizzo di materiali riciclati derivanti dall'economia circolare. Dotato di certificazione FR.

Applicazioni

**Prodotto** 

Ideato per applicazioni superwide outdoor grazie alla struttura rinforzata raschel; utilizzabile anche indoor, essendo certificato FR. Il frontale goffrato consente un maggiore ancoraggio ed una maggiore durata degli inchiostri, soprattutto UV. Favorisce la comunicazione superwide riducendo al minimo l'impatto ambientale. È la soluzione ideale per tutti i marchi che aspirano a farsi notare in modo più

Trasformazione

Prodotto cucibile, saldabile ad alta frequenza utilizzando un tape di rinforzo e

saldabile con barre a caldo.

Stampabilità

Stampabile Latex, stampabile UV.

Normative

FR B-s1,do, Greenguard Gold.

	materiali 100%
	riciclati
Peso	340 g
Fronte	Bianco goffrato rinforzato raschel
Finitura	Semi matt
Retro	Bianco

Supporto PVC Free con

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55980101600		160	50	7,90
55980102500		250	50	7,90
55980103200		320	50	7,90
55980105000		500	50	7,90



# Frontlit PVC Free

**Applicazioni** 

#### 7045

# **SAINT CLAIR**

# Jet Up Evergreen 280 FR

















Prodotto

Banner frontlit in Poliestere spalmato acrilico da 280 g, con coatizzazione base acqua. Frontale semi matt antiriflesso anticurling e retro bianco. Pensato per la comunicazione indoor di lunga durata. PVC Free, privo di ftalati, formaldeide,

fosfati e glicoleteri, privo di VOC. Traslucenza 16%.

Coniuga resistenza e durata del banner, col fascino e la leggerezza del frontale tessile anti abbagliamento. Il PET è stabile, pensato per la lunga durata, non ritira, non è soggetto al curling. Frutto di un approccio ecologico avanzato, non si limita all'utilizzo di materie rinnovabili ma riduce e monitora le emissioni durante l'intero ciclo di vita, dalla formulazione, allo smaltimento, grazie alla Life Cycle Analysis (LCA). Ideato per applicazioni su display, roll up, grafiche sospese, segnaletica ed avvolgitori pubblicitari.

Trasformazione Cucibile, saldabile ad impulso, saldabile ad alta frequenza utilizzando welding

Stampabilità Solvente, UV o latex.

FR M1, B1, B-s1,d0, NFPA701, ASTM E84. Oeko-Tex Standard 100, Normative

Greenguard Gold, NF EN 71-3, LCA (ISO 14 040 - 14 044).

	acrilico
Peso	280 g
Fronte	Bianco finitura tessile
Finitura	Semi matt antiriflesso
Retro	Bianco non coprente

Supporto PET spalmato

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
70450101060		106	50	11,56
70450101370		137	50	11,56
70450101620		162	50	11,56
70450103200		320	60	10,80

# 7052

# Gbanner Imago Green 300 FR













**Prodotto** 

Banner frontlit semi coated PVC Free da 300 g. Realizzato in Poliestere spalmato con innovativa miscela **in poliuretano e poliacrilato**. Densità fili 500x800D; fili 18x18 inch. Frontale bianco opaco con finitura dall'aspetto tessile regolare e retro bianco.

Applicazioni

Alternativa PVC Free ai tradizionali banner. Il frontale di ottima qualità rende il prodotto utilizzabile per applicazioni fotorealistiche, nate per essere guardate a distanza ravvicinata. Utilizzabile per applicazioni indoor di media e lunga durata ed outdoor di breve durata in cui sia richiesta buona resistenza al vento. Ideale per fondali e striscioni, è utilizzato anche su Roll up e display, grazie all'alta risoluzione del frontale, cui si abbinano proprietà anticurling fornite dalla stabilità della struttura in PET. Il peso più contenuto rispetto ai tradizionali in PVC, a parità di performance comporta minor spreco di materie prime ed energia, oltre ad una maggiore maneggevolezza in fase di applicazione.

Trasformazione Saldabile ad aria calda 300-320°C

Stampabilità Solvente, UV o latex. Certificato FR B1. Normative

Supporto	PES spalmato PU
	e poliacrilato
Peso	300 g
Fronte	Bianco finitura
	tessile regolare
Finitura	Opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
70520103200		320	50	7,40
70520105000		500	50	8,25



# ✓ Frontlit PVC Free✓ Frontlit

# 7051

# **Gbanner Resilient Green 330 FR**













Prodotto

Banner frontlit semi coated PVC Free da 330 g. Realizzato in Poliestere spalmato con innovativa miscela in poliuretano e poliacrilato. Densità fili 1000x1000D; fili 18x18

inch. Frontale bianco opaco con finitura dall'aspetto tessile rugoso e retro bianco.

Applicazioni Alternativa PVC Free ai tradizionali banner. Il prodotto si caratterizza per ottima

planarità e resistenza, motivo per cui viene utilizzato per applicazioni outdoor di breve e media durata con buona resa, pur non raggiungendo risultati fotografici. Il frontale leggermente goffrato garantisce extra durata ai colori in ambienti indoor ed aiuta a mascherare eventuali disomogeneità delle stampe realizzate in velocità. La certificazione FR consente l'utilizzo in ambienti indoor. Ideale per fondali e striscioni, comunicazioni informative o promozionali. Prodotto stabile, con buone proprietà anticurling. Il peso più contenuto rispetto ai tradizionali in PVC, a parità di performance comporta minor spreco di materie prime ed energia, oltre ad una maggiore maneggevolezza in fase di applicazione.

**Trasformazione** Saldabile ad aria calda 300-320°C

Stampabilità Solvente, UV o latex.

Normative Certificato FR B1.

Supporto PES spalmato PU e poliacrilato

Peso 330 g

Fronte Bianco finitura tessile rugosa

Finitura Opaca

Retro Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
70510103200		320	50	7,46
70510105000		500	50	8,34

# 8232

# **Gbanner Frontlit Plus 450 FR**











Prodotto Banner Frontlit in Poliestere semi coated spalmato PVC da 450 g. Frontale

bianco semi opaco e retro bianco. Densità fili Dtex 1100x1100D; fili 18x18 Inch. La

 $certificazione \ FR \ rende \ il \ prodotto \ utilizzabile \ anche \ indoor.$ 

Progettato per applicazioni indoor e outdoor di medio termine.

La struttura spalmata garantisce buona resistenza allo strappo e alla trazione,

risultando ideale per applicazioni superwide format.

**Stampabilità** Solvente, UV o latex.

Applicazioni

Normative FR B-s1,d0, conforme REACH.

Supporto	PVC semi coated
Peso	450 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82320001100		110	50	2,45
82320002100	•	210	50	2,45
82320002500	•	250	50	2,60
82320003200		320	50	2,45
82320005000		500	50/100	2,60



# **Frontlit**

Applicazioni

# 7100



# Frontlit Ultra Matt 450 FR (B7615)













Prodotto

Banner Frontlit in Poliestere spalmato PVC da 450 g. Frontale bianco opaco anti rifrazione e retro bianco. Densità fili Dtex 1100 X 1100D; Fili 7x 7 cm. La certificazione

FR rende il prodotto utilizzabile anche indoor. Esente da Ftalati.

Ideato per applicazioni di lunga durata indoor ove sia richiesta la certificazione al fuoco. Utilizzabile anche outdoor per applicazioni di media durata. La finitura opaca antiriflesso, rende il prodotto indicato per applicazioni ad alta risoluzione, legate al mondo della comunicazione e del design. Prodotto duttile in grado di

spaziare da piccoli banner e roll up fino ad applicazioni superwide.

**Stampabilità** Lato interno, solvente, UV o latex.

Normative FR B1, B-s2,d0.

Supporto	PVC spalmato
Peso	450 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
71000101100		110	30	7,19
71000101370		137	30	7,19
71000101600		160	50	6,54
71000102500		250	50	6,54
71000103200		320	50	6,54
71000105000		500	50	6,54

# 9061

# **Gbanner Frontlit Exclusive 510**









Prodotto Banner Frontlit in Poliestere semi coated spalmato PVC da 510 g. Frontale

bianco semi lucido e retro bianco. Densità fili Dtex 1000x100D; fili 20x20. Privo di

 $certificazione \ \mathsf{FR}.$ 

**Applicazioni** Progettato per applicazioni **indoor** e **outdoor** di **medio-lungo termine**. La struttura

spalmata garantisce buona resistenza allo strappo ed alla trazione, risultando

ideale per applicazioni superwide format.

Stampabilità Solvente, UV o latex.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	PVC semi coated
Peso	510 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
90611121100		110	50	2,66
90611121370		137	50	2,66
90611121600		160	50	2,66
90611122500		250	50	2,66
90611123200		320	50	2,66
90611125000		500	50	2,99



# Frontlit

Prodotto

# Applicazioni murali PVC Free

# 8212

# **Gbanner Frontlit Plus 510 FR**











Banner Frontlit in Poliestere semi coated spalmato PVC da 510 g. Frontale bianco semi opaco e retro bianco. Densità fili Dtex 1000x1000D; fili 18x18 inch.

La certificazione FR rende il prodotto utilizzabile anche indoor.

Applicazioni Progettato per applicazioni indoor e outdoor di lungo termine. La struttura

spalmata garantisce buona resistenza allo strappo e alla trazione, risultando

ideale per applicazioni superwide format.

Stampabilità Solvente, UV o latex.

Normative FR B1, conforme REACH.

Supporto	PVC semi coated
Peso	510 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82120000800		80	50	2,92
82120001100		110	50	2,92
82120001107		110	30	2,92
82120001370		137	50	2,92
82120001377		137	30	2,92
82120001600		160	50	2,92
82120001607		160	30	2,92
82120002100		210	50	2,92
82120002500		250	50	3,22
82120003200		320	50	2,92
82120005000		500	50	3,22

7046



Jet Tex Easy Evergreen 280 FR















Supporto PET spalmato acril.

**Prodotto** 

Banner per wallcovering in Poliestere spalmato acrilico da 280 g, con coatizzazione base acqua. Frontale semi matt antiriflesso e retro coprente grigio chiaro. Progettato per applicazioni indoor su muri, anche scuri grazie ad una traslucenza del 4%. PVC Free, privo di ftalati, esente da formaldeide, fosfati e glicoleteri.

Applicazioni

In combo a profili in plastica Texlit o direttamente incollato a parete con colla Ovalit. Rispetto alle tradizionali carte da parati consente applicazioni estetiche di un unico pannello grafico. Coniuga resistenza e durata del banner, col fascino e la leggerezza del frontale tessile anti abbagliamento. Dotato di alta resistenza meccanica, proprietà antistrappo, stabilità dimensionale, assenza di ritiro e proprietà anticurling. Frutto di un approccio ecologico avanzato, non si limita all'utilizzo di materie rinnovabili ma riduce e monitora le emissioni durante tutto il ciclo di vita, fino allo smaltimento, grazie alla Life Cycle Analysis (LCA). Ideale all'interno di negozi, punti vendita, ospedali, hotel, ristoranti, outlet, uffici, case ed appartamenti. Validissimo anche per mostre, stand, allestimenti.

Trasformazione

Cucibile, saldabile ad impulso, saldabile ad alta frequenza utilizzando welding tape.

Stampabilità

Solvente, UV o latex.

Normative

FR M1, B1, B-s2,d0, NFPA701, ASTM E84. Oeko-Tex Standard 100, Greenguard Gold, NF EN 71-3, LCA (ISO 14 040 - 14 044).

Peso	280 g	
Fronte	Bianco finit. tessile	Codice
Finitura	Semi matt	704601010
	antiriflesso	704601013
Retro	Grigio chiaro	704601032
	coprente	

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
70460101060		106	50	13,28
70460101370		137	50	13,28
70460103200		320	50	12,68



# Applicazioni murali PVC Free Backlit

#### 7047

# **SAINT CLAIR**

# Jet Tex Comfort Evergreen 390 FR













Supporto PES spalmato acril.

Prodotto

Banner per wallcovering in PES spalmato acrilico da 390 g, con coatizzazione base acqua. Frontale semi matt antiriflesso goffrato irregolare e retro bianco coprente. Progettato per applicazioni indoor su muri colorati. L'alto spessore attenua le deformazioni, mascherando eventuali giunzioni in cartongesso e irregolarità. È l'unico prodotto lavabile della gamma. PVC Free, privo di ftalati, esente da formaldeide, fosfati e glicoleteri. Traslucenza 8%

**Applicazioni** 

Incollare a parete mediante colla Ovalit. Rispetto alle carte da parati consente applicazioni in un unico pannello grafico. 50% più veloce da applicare rispetto agli altri prodotti. Coniuga extra resistenza e durata del banner, col fascino del frontale tessile anti abbagliamento. Dotato di proprietà antistrappo, assenza di ritiro e proprietà anticurling. Frutto di un approccio ecologico avanzato, non si limita all'utilizzo di materie rinnovabili, ma riduce e monitora le emissioni durante il ciclo di vita dalla formulazione degli elementi, allo smaltimento, grazie alla Life Cycle Analysis (LCA). Ideale all'interno di punti vendita, ospedali, hotel, ristoranti, outlet, uffici e appartamenti. La finitura irregolare consente di realizzare anche auadri e dipinti.

Trasformazione

Cucibile, saldabile ad impulso, saldabile ad alta frequenza utilizzando welding tape.

Stampabilità

Solvente, UV o latex.

Normative

FR M1, B1, B-s2,d0, NFPA701, ASTM E84. Oeko-Tex Standard 100, Greenguard Gold, NF EN 71-3, LCA (ISO 14 040 - 14 044).

390 g
Bianco finit. tessile
Semi matt
antiriflesso
Bianco coprente

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
70470101060		106	50	16,99
70470101370		137	50	16,99
70470103200		320	60	16,22

# 8204

Peso

Fronte

Finitura

Retro



# Backlit Supreme 450 FR (B7970)













**Prodotto** Banner backlit in Poliestere spalmato PVC da 450 g. Dotato di finitura opaca,

certificato FR per applicazioni indoor. Densità fili Dtex 1100 x 1100D. Traslucenza

a 550 mm 19,60%.

Applicazioni Progettato per applicazioni retroilluminabili ad alta coprenza. Prodotto spalmato

ad alta tenacia, in grado di resistere a forti sollecitazioni meccaniche, ideale per applicazioni superwide format anche outdoor. Ideale all'interno di aeroporti, centri commerciali, fiere ed eventi, ma anche applicazioni superwide outdoor su

insegne e palazzi.

Stampabilità Solvente, UV o latex.

Normative FR B1; B-s2,d0.

Supporto	PVC spalmato
	retroilluminabile
Peso	450 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82040101600	•	160	50	9,54
82040102500	•	250	50	9,54
82040103200		320	50	9,54
82040105000		500	50	9,54



# **Backlit**

# 8276

# **Gbanner Backlit Exclusive 510 FR**











**Prodotto**Banner Backlit in Poliestere semi coated spalmato PVC, da 510 g. Dotato di finitura semi matt a media coprenza. Densità fili Dtex 1000 x 1000 D; fili 18 x 18 inch.

La certificazione FR lo rende indispensabile per applicazioni indoor.

Applicazioni Progettato per applicazioni retro illuminate indoor wide e superwide format,

come aeroporti, centri commerciali, manifestazioni ed eventi. Coprenza

intermedia, resistenza meccanica intermedia.

**Stampabilità** Stampabile a Solvente, UV o latex.

Normative Dotato di certificazione FR B1.

Supporto	PVC semi coated
	retroilluminabile
Peso	510 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi matt
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82760103200		320	50	3,66
82760105000		500	50	4,08

# 7030

# Stamp 5500 Backlit 550









Prodotto Banner backlit in Poliestere semi coated spalmato PVC opaco da 550 g.

Contraddistinto da alta coprenza e ottima trasmissione della luce. Privo di

certificazione FR. Trasmissione luce visibile 15%.

Applicazioni Progettato per applicazioni retroilluminabili di lunga durata, con necessità di alta

coprenza. Prodotto spalmato, in grado di resistere alle sollecitazioni meccaniche, ideale per applicazioni outdoor, ma anche per applicazioni indoor wide format come centri commerciali, fiere, aeroporti, box, negozi, insegne. Prodotto top di gamma, contraddistinto da morbidezza, planarità, ottima diffusione della luce,

anche con impianti a LED.

Stampabilità Solvente, UV o latex.

Normative Privo di certificazione FR.

**Supporto** PVC semi coated retroilluminabile

Peso	550 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m <sup>2</sup>
70301123200		320	50	7,29
70301125000		500	50	7,56



∨ Retro coprente

#### 7048



# Ecotex BC Light Grey Back Everg. 250













Banner frontlit in Poliestere spalmato acrilico da 250 g, con coatizzazione base acqua. Frontale matt e retro grigio chiaro. Pensato per la comunicazione outdoor da 6 mesi ad 1 anno. Utilizzabile indoor ove non sia richiesta la certificazione FR. Prodotto PVC Free, privo di ftalati, formaldeide, fosfati e glicoleteri, privo di sostante organiche volatili (VOC). Altamente coprente, grazie ad una traslucenza del 59/

Applicazioni

Prodotto

Coniuga resistenza e durata dei banner tradizionali, col fascino di un frontale tessile e la leggerezza di quest'ultimo. Il Poliestere è stabile, non ritira e non è soggetto al curling. Frutto di un approccio ecologico avanzato, non si limita all'utilizzo di materie rinnovabili ma riduce e monitora le emissioni durante l'intero ciclo di vita, dalla formulazione degli elementi, allo smaltimento, grazie alla Life Cycle Analysis (LCA). Ideato come alternativa ecologica alla comunicazione oudoor promozionale ed informativa.

Trasformazione

Prodotto tagliabile a caldo per prevenire lo sfilacciamento sui bordi perimetrali. Saldabile a caldo. È obbligatorio il risvolto su bordi mediante biadesivo, soprattutto nel caso di successiva occhiellatura. Cucibile, saldabile ad impulso, saldabile ad alta frequenza utilizzando welding tape.

Stampabilità

Solvente, UV o latex.

Normative

Prodotto

Oeko-Tex Standard 100, Greenguard Gold, NF EN 71-3, LCA (ISO 14 040 – 14 044).

Supporto	PET spalmato acril.
Peso	250 g
Fronte	Bianco finit. tessile
Finitura	Matt
Retro	Argentato
	chiaro coprente

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
70480101060		106	50	10,74
70480103200		320	60	10,28

# 8275

# **Gbanner Greyback Exclusive 220**









•

Banner greyback in Poliestere laminato PVC da 220 g. Frontale bianco lucido e retro grigio coprente. Densità fili Dtex 840 x 840D; fili 6 x 6 inch. Sprovvisto di

certificazione FR.

Applicazioni Prodotto ideato per applicazioni promozionali di breve e media durata indoor;

utilizzabile anche outdoor per applicazioni con durata massima fino ad un mese. Prodotto duttile grazie al retro grigio con buona coprenza, leggero, utilizzabile per promozioni, rassegne ed eventi. Utilizzabile anche come alternativa ai tradizionali prodotti in TNT. Limitata resistenza alle sollecitazioni meccaniche ed al vento.

**Stampabilità** Solvente, UV.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	PVC laminato	
Peso	220 g	
Fronte	Bianco	
Finitura	Lucida	
Retro	Grigio coprente	

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82750101600		160	100	2,42
82750103200		320	100	2,42
82750105000		500	100	2,72



# ∧ Retro coprente✓ Bifacciali

Prodotto

Applicazioni

# 8235

# Gbanner Black Back Plus 450 FR













Banner Black Back in Poliestere spalmato PVC da 450 g. Frontale bianco semi opaco e retro nero coprente. Densità fili Dtex 1000x1000D; fili 18x18 inch. Ideato

per tutte le applicazioni in cui sia necessaria **extra coprenza**. Certificato FR.

Progettato per applicazioni **indoor** e **outdoor** di **medio termine**. La struttura

spalmata garantisce buona resistenza allo strappo e alla trazione, risultando

ideale per applicazioni superwide format.

**Stampabilità** Solvente, UV o latex.

Normative FR B1, conforme REACH.

Supporto	PVC semi coated
Peso	450 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi opaca
Retro	Nero coprente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82350003200		320	50	2,96
82350005000		500	50	3,26

# 8215

# **Gbanner Blockout Exclusive 440 FR**











**Prodotto** Banner Blockout in Poliestere spalmato PVC da 440 g. Bifacciale con fronte e

retro color bianco opaco e anima nera coprente. Densità fili Dtex 250x250D;

fili 36x36 inch.

Applicazioni Progettato per applicazioni indoor. Utilizzabile outdoor per applicazioni

promozionali. Impiegato sia come bifacciale, ma anche per applicazioni monofacciali di piccolo e medio formato ad alta coprenza, come strutture espositive trasportabili, display, riavvolgibili e poster. Prodotto dotato di buona resistenza all'arricciamento, si caratterizza per frontale estremamente planare e

liscio ad alta risoluzione.

**Stampabilità** Solvente, UV o latex.

Normative Dotato di certificazione FR Classe 1 Italia.

Supporto	PVC semi coated
Peso	440 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco
Blockout	Nero

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82150001100		110	50	4,18
82150002500		250	50	4,18
82150003200		320	50	4,18



# Bifacciali

# 8216

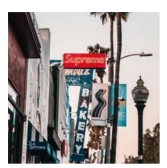
# Gbanner Blockout Exclusive 610 FR











Prodotto Banner Blockout in Poliestere spalmato PVC da 610 g. Bifacciale con fronte e retro color bianco opaco e anima nera coprente. Densità fili Dtex 500x500D;

fili 28x28 inch.

Applicazioni Progettato per applicazioni indoor di lungo termine ove sia richiesta la reazione

al fuoco. Utilizzabile outdoor per applicazioni di medio lungo termine. Impiegato sia come bifacciale, ma anche per applicazioni monofacciali superwide ad alta coprenza, come strutture espositive trasportabili, display, riavvolgibili e poster. Prodotto dotato di buona **resistenza all'arricciamento**, si caratterizza per frontale

estremamente planare e liscio ad alta risoluzione.

Stampabilità

Solvente, UV o latex.

Dotato di certificazione FR Classe 1 Italia. Normative

Supporto	PVC semi coated
Peso	610 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco
Blockout	Nero

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82160001100		110	50	4,88
82160002500		250	50	4,88
82160003200		320	50	4,88
82160005000		500	50	5,12

# 8214

# Gbanner Blockout Plus 730 FR











**Prodotto** Banner Blockout in Poliestere semi coated spalmato PVC da 730 g. Bifacciale con

frontale e retro color bianco semi opaco e anima nera coprente. Densità fili Dtex 1000x1000D; fili 18x18 inch. Certificato FR.

Applicazioni

Progettato per applicazioni indoor e outdoor di lungo termine. La struttura spalmata garantisce ottima resistenza allo strappo e alla trazione, risultando ideale per applicazioni superwide format. L'anima nera ad alta coprenza garantisce applicazioni bifacciali perfette, senza alcun viraggio causato dai colori della grafica posizionata sull'altro lato. Il peso consistente rende il prodotto resistente a

sollecitazioni meccaniche e agenti climatici esterni.

Stampabilità Solvente, UV o latex.

Normative FR B1, conforme REACH.

Supporto	PVC semi coated
Peso	730 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco
Blockout	Nero

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82140001600		160	50	4,86
82140002500		250	50	4,86
82140003200		320	50	4,86
82140005000		500	50	5,22



# Calpestabili

# 7027

# **Gbanner Floorpad 650**









**Prodotto** Banner spessorato da 650 g, con struttura in Poliestere (21%) spalmato PVC (79%).

Frontale lievemente **goffrato** bianco opaco e retro leggermente **rugoso**.

Applicazioni II prodotto nasce per applicazioni indoor di piccolo e medio formato da banco,

come mouse pad, tappetini da bar o da tavolo. Stabilità dimensionale e planarità rendono il prodotto utilizzabile per applicazioni di indoor decoration, store design e allestimenti. Viene spesso utilizzato in showroom per realizzare comunicazioni a terra informative non permanentemente calpestabili vicino ad oggetti da presentare: tende, manichini, letti, serramenti e molto altro. Utilizzabile anche come calpestabile tradizionale per eventi promozionali di 2/3 giorni fino ad un massimo di una settimana. Lo spessore da 1,1 mm consente la stampa su numerose

printer roll to roll.

**Stampabilità** Solvente, UV, certifcato latex. Tagliabile a freddo.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	PES spalmato PVC
Peso	650 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
	leggermente
	goffrata antiscivolo

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
70271121600	•	160	30	11,74
70271122200	•	220	30	11,74

# 7010

# **Gbanner Print Floor 1000 FR**











**Prodotto** Banner calpestabile da 1 kg, con struttura in Poliestere (15%) spalmato PVC (85%).

Frontale lievemente **goffrato** bianco opaco e retro leggermente **rugoso**. Dotato di

certificazione FR.

Applicazioni Calpestabili indoor dal piccolo al super wide format. Ideale come base di

calpestio per qualsiasi evento o rassegna, ove siano richieste **proprietà antiscivolo** e **certificazione** FR. Ottime prestazioni a livello di **planarità** e ottima **stabilità** 

dimensionale. Utilizzabile anche per realizzare pad mouse.

Stampabilità UV, latex flatbed. Lo spessore sostenuto 2,3 mm lo rende utilizzabile su printer

industriali.

Normative FR B-s1,d0; Classe DS antiscivolo.

Supporto	PES spalmato PVC
Peso	1 kg
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
	leggermente
	goffrata antiscivolo

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
70101122000		200	30	15,06
70101122200		220	30	15,06
70101123200		320	30	15,06
70101124950	•	495	30	15,06



# ∧ Calpestabili

# ∨ Mesh PVC Free da materiali riciclati

# 8602

# **Gbanner Art Floor 1050 FR**











Prodotto

Banner calpestabile da 1 kg con frontale in Poliestere (8%) accoppiato a PVC (92%).

Frontale lievemente goffrato bianco satin antiscivolo R11 e retro bocciardato

rugoso. Dotato di certificazione FR.

Applicazioni Progettato per applicazioni calpestabili indoor dal piccolo al wide format. Ideale

come base di calpestio per qualsiasi evento o rassegna, ove siano richieste proprietà antiscivolo e certificazione FR. Ideale anche per applicazioni artistiche, tappetini, fondali e pareti. Prodotto estremamente morbido. Il retro bocciardato crea un effetto ventosa sulla superficie sottostante, riducendo lo scivolamento.

**Stampabilità** UV, latex, flatbed. Lo spessore sostenuto 2,3 mm lo rende utilizzabile unicamente

su printer industriali.

Normative FR B1, antiscivolo R11.

Supporto	PES accoppiato	
	PVC	
Peso	1 kg	
Fronte	Bianco	
Finitura	Satin leggermente	
	goffrata antiscivolo	

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
86020002000		200	30	12,80
86020003200		320	30	12,80

# 5596

# Serge Ferrari

# Seemee Loop Mesh 230 FR (B4230)











Prodotto Rete mesh bianca opaca da 230 g realizzata al 100% con materiali riciclati.

Composta al 100% con fili in Poliestere riciclati da bottiglie in base al Global Recycled Standard 4.0. La spalmatura è al 100% riciclata con polimeri provenienti da una singola tipologia di rifiuto industriale, conferendo una consistenza omogenea ed un punto di bianco impeccabile. Dotata di coatizzazione base acqua. Si tratta del primo ed unico prodotto di questo tipo sul mercato, basato sull'utilizzo di materiali riciclati derivanti dall'economia circolare. Dotata di certificazione FR. Densità fili Dtex 1100x1100D. Permeabilità all'aria 1400 l/m²/s; area traforata 15%.

Applicazioni Alternativa alle tradizionali reti mesh outdoor per applicazioni di breve durata.

Utilizzabile anche indoor per applicazioni di media durata per realizzare pareti, controsoffitti o tendaggi. È la soluzione ideale per tutti i marchi che aspirano a

farsi notare in modo più responsabile.

Trasformazione Prodotto cucibile, saldabile ad alta frequenza utilizzando un tape di rinforzo.

Prodotto privo di liner protettivo anti sgocciolo.

Supporto Mesh PVC Free con materiali
Normative

Stampabilità Certificato per stampa latex, stampabile UV.
FR B-s1,do, B1, NFPA 701, Greenguard Gold.

	con materiali
	100% riciclati
Liner	No
Peso	230 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55960102500		250	50	7,90
55960105000		500	50	7,90

# Banner per stampa Solvente, UV, Latex

# Mesh PVC Free

# 7053 Gbanner Mesh Green 190 FR











Prodotto Rete mesh a maglia stretta, con doppio pinnacolo, bianca opaca da 190 g. Priva

di liner antigoccia. 100% PVC Free, realizzata in Poliestere spalmato con una innovativa miscela in poliuretano e poliacrilato. Densità fili Dtex 1000x1000D; fili

12x12 inch. Permeabilità all'aria 2711 mm/s; area traforata 27%.

Applicazioni Alternativa PVC Free alle tradizionali reti mesh. Studiata per coperture e

striscioni antivento. La certificazione FR rende il prodotto utilizzabile anche indoor per realizzare pareti verticali e controsoffitti. Il peso più contenuto rispetto ai tradizionali in PVC, a parità di performance comporta minor spreco di materie prime ed energia, oltre ad una maggiore maneggevolezza in fase di applicazione.

**Trasformazione** Prodotto non saldabile, cucibile.

**Stampabilità** Solvente o UV con printer dotate di vano raccolta inchiostro in eccesso.

Normative Certificato FR B1.

Supporto	Mesh PVC Free
Liner	No
Peso	190 g
Fronte	Bianco
Finitura	Ораса

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
70530103200		320	50	4,66
70530105000		500	50	5,08

# 8209



# Ecomesh 205 FR













Prodotto

Rete mesh PVC Free a maglia ultra stretta in Poliestere spalmato acrilico da 205 g, con coatizzazione base acqua. Frontale matt, con area forata 5%. Priva di liner antigoccia. Il frontale con finitura tessile e la fitta trama, conferiscono al prodotto una resa estetica impareggiabile per applicazioni indoor legate al mondo del design, degli allestimenti e dei punti vendita. Prodotto PVC Free, privo di ftalati, esente da formaldeide, fosfati, glicoleteri, privo ci VOC. Certificato FR.

Applicazioni

Coniuga extra resistenza e durata del banner col fascino del tessuto, rendendo il prodotto ideale per applicazioni indoor. Ideale per realizzare fondali con grafiche di qualità fotografica, grazie all'area traforata ridottissima. La traslucenza del 34% consente di realizzare tende a rullo, ma anche stand ed applicazioni di design, grazie all'alta stabilità dimensionale. La maglia stretta la rende sconsigliata per applicazioni outdoor, ricordando la bassa permeabilità all'aria del prodotto. Frutto di un approccio ecologico avanzato, non si limita all'utilizzo di materie rinnovabili, ma riduce e monitora le emissioni durante il ciclo di vita dalla formulazione degli elementi allo smaltimento, grazie alla Life Cycle Analysis (LCA).

Trasformazione

Saldabile ad impulso e ad alta frequenza, utilizzando un tape di rinforzo. Prodotto privo di liner protettivo antisgocciolo, pertanto la printer dovrà essere dotata di vano di raccolta inchiostro in eccesso.

Stampabilità

Solvente, UV o latex.

acrilico Normative

FR M1, B1, NFPA701, Oeko tex standard 100, Greenguard Gold, NF EN71-3, LCA (ISO 14 040 – 14 044).

Supporto	PET spalm. acrilico
Peso	205 g
Fronte	Bianco fin. tessile
Finitura	Opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82090103200	•	320	50	12 96



# Mesh

Prodotto

# 5476

# VERSEIDAG

# Mesh Standard 230 FR (B3129)











mesh standard 200 i it (50 iz)

Rete mesh a maglia larga bianca opaca, da 230 g. Priva di liner antigoccia. La finitura a maglia larga consente ampia permeabilità all'aria, indispensabile nella copertura di casse acustiche professionali, nel caso di eventi e concerti. Densità fili Dtex 1100Dx1100D. Percentuale di area traforata 30,6%.

Applicazioni Le tradizionali reti mesh a maglia stretta non consentono una riproduzione

ottimale del suono nel caso di applicazioni su casse acustiche. Il risultato finale è un suono attutito, ovattato, non federe. La speciale conformazione a maglia larga posta sul prodotto è appositamente studiata per non alterare il suono originale. La struttura a maglia larga consente anche un elevato passaggio di luce nel caso di coperture di edifici. Sempre la maglia larga consente una alta permeabilità all'aria di 5290 l/m²/s

**Trasformazione** Prodotto saldabile, tagliabile a freddo. Prodotto privo di liner anti goccia; nel caso

di stampa a solvente o latex la printer dovrà essere dotata di apposito vano di

raccolta di inchiostro in eccesso.

**Stampabilità** Solvente, UV o latex.

Normative FR B1, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	Rete mesh
Peso	230 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54760103200	•	320	50	5,59
54760105000	•	500	50	5,59

# 6113

# **Gbanner Comesh 250 FR**









Prodotto Rete mesh a maglia stretta bianca opaca, da 260 g. Priva di liner antigoccia. La

finitura a maglia stretta, assicura ottima coprenza, impedendo il passaggio di

calcinacci e pietrisco in fase di ristrutturazione.

Densità fili Dtex 1100Dx1100D, fili 12x12 Inch. Composta per 110 g da tessuto in

Poliestere e 150 G di spalmatura in PVC.

Applicazioni Studiata per coperture e striscioni antivento, grazie alla struttura traforata. La

maglia stretta occulta l'aspetto dell'edificio da ristrutturare. La certificazione FR rende il prodotto utilizzabile anche **indoor** per realizzare **pareti verticali e** 

contros of fitti.

**Trasformazione** Prodotto saldabile, tagliabile a freddo. Prodotto privo di liner anti goccia; nel caso

di stampa a solvente la printer dovrà essere dotata di apposito vano di raccolta di

inchiostro in eccesso.

**Stampabilità** Solvente o UV.

Normative Classe di reazione al fuoco 1.

Supporto	Rete mesh · no liner
Peso	260 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
61131003200		320	50	3,34
61131005000		500	50	3,58



# 

# 6103

# Gbanner Comesh 250 FR con liner











Prodotto

Rete mesh a maglia stretta bianca opaca, da 260 g, Dotata di liner antigoccia termofissato, posto sul retro. La finitura a maglia stretta, assicura ottima coprenza, impedendo il passaggio di calcinacci e pietrisco in fase di ristrutturazione. Densità fili Dtex 1100Dx1100D, fili 12x12 inch, area perforata 20%. Composta per 110 g da

tessuto in Poliestere e 150 G di spalmatura in PVC.

Applicazioni Studiata per coperture e striscioni antivento, grazie alla struttura traforata. La

maglia stretta occulta l'aspetto dell'edificio da ristrutturare.

La certificazione FR rende il prodotto utilizzabile anche indoor per realizzare pareti

verticali e controsoffitti.

Trasformazione Prodotto saldabile, tagliabile a freddo. Dotato di liner antigoccia da rimuovere nel

post stampa.

**Stampabilità** Solvente, UV o latex.

Normative Classe di reazione al fuoco 1, una volta rimosso il liner protettivo.

Supporto	Rete mesh + liner
Peso	260 g
Fronte	Bianco
Finitura	Bianco opaco

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
61031001100		110	50	3,70
61031002500		250	50	3,70
61031003200		320	50	3,70



# SIOEN

# Printarp 700 Matt









**Prodotto** Banner frontlit ad alte prestazioni in Poliestere spalmato PVC da 700 g. Frontale

bianco satin e retro bianco. Filato ad alta tenacia con densità fili Dtex 1100x1100D;

fili 12 x12 inch. Privo di certificazione FR.

Applicazioni Progettato per applicazioni outdoor di lunghissima durata, ove sia richiesta

anche altissima resistenza meccanica. Ideale per applicazioni di medio formato su gazebo, teli per furgoni, teli per semi rimorchi, ma anche chiusure e strutture.

Solidità dei colori agli UV 7/8.

**Stampabilità** Solvente, UV o latex (mediante profilo).

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	PVC spalmato
Peso	700 g
Fronte	Bianco
Finitura	Satin
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
69941172500		250	60	8,18
69941173200		320	60	8,18



# Truck

Applicazioni

# 7072

# SAINT CLAIR

# Panama Jet 901 BC FR













Prodotto

Banner Frontlit Panama ad altissime prestazioni in Poliestere spalmato PVC con tecnologia LOWICK, da 900 g. Frontale bianco opaco e retro grigio coprente.

Densità fili Dtex 1100x1100. Dotato di certificazione FR.

Applicazioni di lunghissima durata ad alta resistenza meccanica, nel settore dei camion personalizzati con stampe in digitale. Utilizzabile anche per gazebo e strutture. Lo speciale retro grigio non da stampa salvaguarda le grafiche da segni dovuti alla saldatura delle cinghie, segni dovuti al fissaggio di sistemi antivandalismo, segni dovuti a danni o sporcizia durante il carico e scarico.

**Trasformazione** Lo speciale bagno in spalmatura, denominato LOWICK, è al tempo stesso sia un trattamento che un processo. Riduce la penetrazione di micro organismi nei

tessuti ed umidità, che si diffondono lungo i fili per traspirazione, causando un invecchiamento precoce del prodotto ed un cattivo impatto estetico del banner. Il sistema blocca la migrazione garantendo extra durata al prodotto, preservando nel tempo il suo aspetto originale. LOWICK consente una migliore lavorazione in

fase di taglio, evitando fastidiose cimose in fase di stampa.

Supporto	PVC spalm. Panama
Peso	900 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Grigio coprente

Stampabilità Solvente, UV o latex.

Normative Certificazione FR 75200.

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
70720103000		300	50	10,42

# 7104



# Panama Tarpaulin Extra 900 (B2033)









Prodotto Banner frontlit Panama ad alte prestazioni in Poliestere spalmato PC da 900 g.

Frontale bianco opaco e **retro bianco**. Privo di certificazione FR.

Applicazioni di lunghissima durata ad alta resistenza meccanica nel segmento

di camion e teloni con grafiche personalizzate. Utilizzabile anche per gazebo e

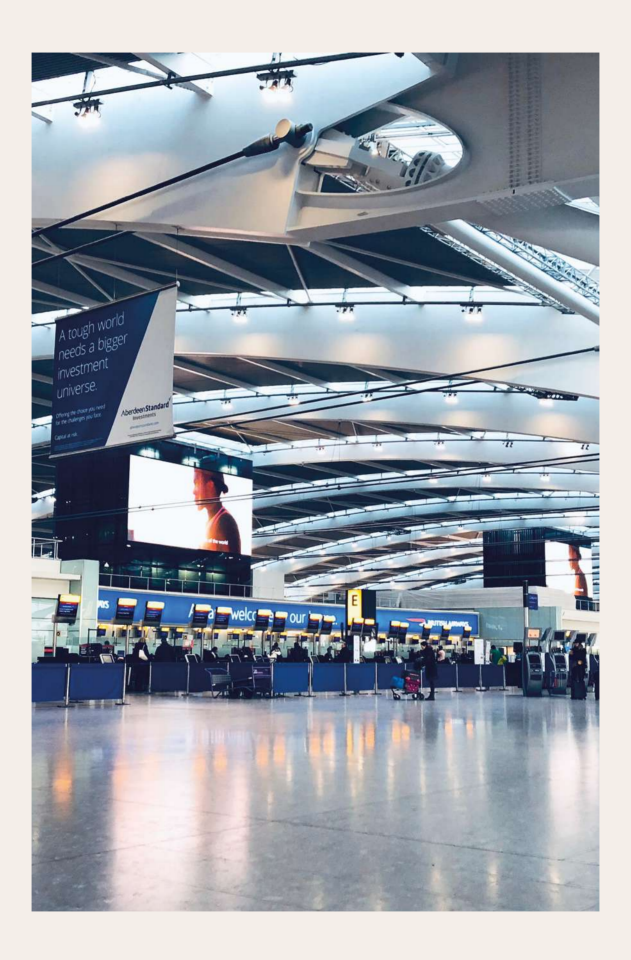
strutture.

Stampabilità Solvente, UV o latex.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	PVC spalm. Panam
Peso	900 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71040103000	•	300	65	11,44



02

TESSUTI
PER STAMPA
SOLVENTE,
UV, LATEX

PRINT SELECTION



#### Tessuti per stampa Solvente, UV, Latex

#### 

#### ✓ Display e fondali

#### 7013

#### Stamp Polycril 275 FR











Prodotto

**Applicazioni** 

Tessuto frontlit 100% PVC Free, in Poliestere (53%) spalmato acrilico (47%), da 275 g. Frontale bianco semi opaco e retro bianco. Dotato di certificazione FR.

Alternativa PVC Free ai tradizionali prodotti con finitura canvas. Utilizzabile per applicazioni indoor di media e lunga durata e outdoor di breve durata (fino a un anno), ove cui non sia richiesta alta resistenza al vento. Ideale per fondali e striscioni, è utilizzato anche su roll up e display, grazie all'alta risoluzione del frontale, cui si abbinano proprietà anticurling fornite dalla stabilità della struttura in Poliestere.

Stampabilità Solvente, UV o latex.

Normative FR B1.

Supporto	PES spalmato acril.
Peso	275 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca

Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
70131123200	•	320	50	9,36
70131125000		500	50	9,60

#### 7119

Retro

#### Fabritex Creasefree 195 FR













**Prodotto** 

Tessuto frontlit indemagliabile, 100% Poliestere da 195 g, con frontale semi opaco effetto pesca. Prodotto top di gamma elastico, antipiega, con deep coating elastico in grado di fornire una mano morbida. Dotato di certificazione FR.

Applicazioni

Tessuto frontlit di nuova generazione, progettato per grafiche ad altissima risoluzione, grazie al frontale con trama fitta, con effetto pesca. Dotato di trattamento antipiega (creaseless), per prevenire l'insorgenza di pieghe e grinze. L'elasticità del 2% agevola l'inserimento all'interno di profili in alluminio con gommino e strutture. Il deep coating elastico consente la stampa anche su UV e Latex, pur lasciando la mano del tessuto morbida, elastica e soprattutto non appiccicosa. Progettato per applicazioni indoor in grado di spaziare da display a strutture, fino a fondali con media coprenza.

Trasformazione

Tagliabile a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato max 190°C; 55/60 sec.

Stampabilità

Stampabile direct, Transfer, UV, latex.

Normative FR B1, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	PES
Peso	195 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71190101600		160	100	4,70
71190103200		320	100	4,70



## ✓ Display e fondali✓ Retro coprente

#### 7117

#### Fabritex Display 211 FR













Prodotto Tessuto frontlit indemagliabile, 100% Poliestere da 210 g, con frontale semi lucido con trama a rilievo. È il prototipo del display frontlit classico, in grado di

coniugare resistenza e resa estetica. Dotato di certificazione FR.

Applicazioni Tessuto frontlit classico, progettato per applicazioni ad alta risoluzione. Ideale

per chi cerca consistenza, durata e qualità. Dotato di trattamento antisfilo ed anti arricciamento. Progettato per applicazioni indoor frontlit come su strutture e

fondali. Utilizzabile anche su profili in alluminio con gommino.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato max 190°C; 55/60 sec.

**Stampabilità** Stampabile direct, transfer, UV, latex.

Normative FR B1, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	PES
Peso	210 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71170101600		160	100	4,70
71170102500		250	100	4,70
71170103200		320	100	4,70

#### 5479

#### Fabrisub Black Back 210 FR













Prodotto Tessuto in Poliestere da 210 g, con frontale semi lucido e retro coprente nero

spalmato in poliuretano. Prodotto 100% PVC Free, riciclabile.

Applicazioni Indoor ad alta coprenza, per realizzare display, fondali, pubblicità, drappi

oscuranti, coperture di pareti e applicazioni a muro. Resistente all'arricciamento, con proprietà anti sfilo e anti strappo. Lievemente elastico (1%), per agevolare il tensionamento su display e strutture con gommino. Il retro in poliuretano, rende il prodotto PVC Free, totalmente riciclabile, a differenza della maggior parte dei prodotti entry level. Il poliuretano, consente un'ottima stabilità dimensionale in

macchina ed una maggiore resistenza alle temperature.

Trasformazione Tagliabile a freddo e ultrasuoni. Finissaggio in calandra raccomandato a 185°C,

restringimento ordito 1,2% restringimento trama 0,5%.

**Stampabilità** Stampabile su lato interno UV, direct o transfer.

Normative FR B-s1,d0, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	PES
Peso	210 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
Retro	Spalmato PU nero

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54790103200		320	100	10,34
54790105050		505	100	10,34



#### Tessuti per stampa Solvente, UV, Latex

#### Retro coprente

#### **Blockout**

#### 8241

## Fabrisub Stretch Black Back 260 FR















Prodotto Tessuto knitted 2 bar in Poliestere da 260 g, con frontale semi lucido e retro

coprente nero spalmato in Poliacrilato.

Applicazioni

Indoor ad alta coprenza su display, fondali, pubblicità ed allestimenti. La costruzione estremamente fitta del frontale, esteticamente fitta e liscia, consente grafiche finali ad alta risoluzione. Fra i punti di forza del prodotto, la buona elasticità su entrambe le dimensioni, per agevolare il tensionamento su profili e strutture. Pur non essendo un'antipiega, si presenta particolarmente morbido ed elastico, riuscendo talvolta a riassorbire piccole grinze, una volta tensionato. Il retro in Poliacrilato rende il prodotto PVC free, riciclabile. La speciale formula in poliacrilato rende il tessuto morbido oltre ad aumentarne la stabilità in calandra.

Tagliabile a caldo o freddo. Finissaggio in calandra raccomandato a 190°C, Trasformazione

restringimento ordito max 3%, restringimento trama max 3%.

Stampabilità Ottimi risultati per stampa direct o transfer e UV, stampabile anche latex.

Normative FR B1.

Supporto	PES
Peso	260 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
Retro	Spalmato
	Poliacrilato nero

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82410003200		320	100	7,98
82410005000		500	50	7,98

#### 5548

#### Gtex Whiteback 275 FR











#### **Prodotto**

NEW

Tessuto knitted 100% Poliestere da 275 g, con frontale semi lucido e retro coprente bianco spalmato in poliuretano. Prodotto 100% PVC Free, riciclabile.

**Applicazioni** 

Il retro spalmato bianco coprente al 98,2% conferisce un punto di bianco impareggiabile rispetto ai prodotti tradizionali con retro nero. Il retro bianco risulta esteticamente più gradevole e neutro nel caso di mostre, scenografie, pareti multimediali, sfondi, tende, pareti visibili da entrambi i lati.

Con un solo prodotto si posso realizzare molteplici applicazioni, da quelle coprenti, ai display tradizionali, non tralasciando il fatto che il prodotto è stampabile su entrambi i lati, per poi essere applicato senza perdere struttura o distorcere la grafica. Utilizzabile per applicazioni indoor ad alta coprenza, per realizzare display, fondali, pubblicità, drappi oscuranti, coperture di pareti e applicazioni a muro. Resistente all'arricciamento, con proprietà anti sfilo e anti strappo. Lievemente elastico (max 0,6%), per agevolare il tensionamento su display e strutture con gommino. Il retro in poliuretano, rende il prodotto PVC Free, totalmente riciclabile, a differenza dei prodotti entry level. Il poliuretano, consente un'ottima stabilità dimensionale in macchina.

Supporto PES 275 g Peso

Fronte Bianco **Finitura** Semi lucida Spalmato PU Retro bianco coprente Trasformazione Tagliabile a freddo e ultrasuoni.

Stampabilità Stampabile su entrambi i lati UV o latex. Normative FR B-s1,d0, OEKO-TEX Standard 100.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55480103200		320	50	14,00
55480105050		505	50	14,00



## ∧ Blockout∨ Canvas

**Applicazioni** 

#### 5437 **SEN**

#### Decoprint Bi Night 320 FR













Prodotto Tessuto composito da 330 g, composto da frontale e retro satin effetto pesca,

con strato intermedio **blockout nero**. Dotato di lato floccato anti riverbero.

Blockout bifacciali di carattere fotografico. Lo strato intermedio nero blockout consente al prodotto altissima coprenza per grafiche bifacciali impeccabili. Ideale per applicazioni di lunga e lunghissima durata. Si caratterizza per robustezza e mano morbida. Utilizzabile su tende oscuranti riavvolgibili, comunicazione sospesa, banner, applicazioni bifacciali e blockout. Utilizzabile anche non stampato come retro di cassonetti luminosi: la parte interna bianca consente una rifrazione della luce ottimale, aumentando la qualità dell'illuminazione, mentre lo strato blockout

intermedio assicura una coprenza estrema.

**Stampabilità** Su entrambi i lati solvente, UV o latex.

Normative FR M1, B1.

Supporto	PES blockout bifac.
Peso	330 g
Fronte	Bianco
Finitura	Satin effetto pesca

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
54370103100		310	50	14,62

#### 5573

#### Gtex Pictor Canvas Matt 270

Applicazioni











Prodotto Tela pittorica canvas da 270 g, 76% cotone e 24% Poliestere. Frontale bianco

opaco canvas con grana media e retro color juta.

Prodotto utilizzato per applicazioni indoor artistiche di qualità come riproduzioni pittoriche, riproduzioni fotografiche, stampe artistiche, grafiche decorative, applicazioni pubblicitarie e poster. La finitura opaca si presta per stampe uniformi ad alta definizione. La struttura canvas 1:1 con grana media preserva il fascino della tela pittorica, mentre la trama regolare garantisce dettagli nitidi, precisi, sempre a fuoco. Il retro pigmentato color Juta ripropone intatto il fascino delle tele pittoriche più preziose. Il retro coatizzato impedisce che sul frontale si depositino pulviscoli e impurità che potrebbero rovinare la stampa. Il coating elastico consente il tensionamento su telai tendendo e piegando i bordi senza danneggiare lo strato superficiale ed una incorniciatura senza screpolature. Prodotto resistente allo strappo, utilizzabile outdoor per applicazioni di brevissima durata.

Trasformazione II prodotto è cucibile, borchiabile ed anti sfilo.

Stampabilità Lato interno, stampabile a solvente, UV o latex.

Normative Privo di certificazione FR

Supporto	76% cotone,
	24% Poliestere
Peso	270 g
Fronte	Bianco a grana
	intermedia
Finitura	Opaca
Retro	Color juta

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55730021067		106,7	25	7,35
55730021560		156	25	8,65



#### Canvas

#### 5574

#### **Gtex Poly Cotton Matt 320**











Supporto 80% Poliestere 20% cotone

320 g Peso Fronte Bianco a grana intermedia

**Finitura** Opaca Retro Al naturale lievemente paglierino

Tela artistica canvas woven 300x500d da 320 g, 20% cotone e 80% Poliestere. Frontale bianco opaco canvas con grana media e retro al naturale lievemente paglierino. Coprenza 85%. Dotata di coating elastico anti cracking ed antigraffio.

Applicazioni

Prodotto

Prodotto utilizzato per applicazioni indoor artistiche di qualità come riproduzioni pittoriche, riproduzioni fotografiche, stampe artistiche, grafiche decorative, applicazioni pubblicitarie e poster. La finitura opaca si presta per stampe uniformi ad alta definizione. La finitura canvas preserva il fascino della tela artistica, mentre la trama regolare garantisce dettagli nitidi, precisi, sempre a fuoco. Il retro al naturale rende il prodotto utilizzabile anche per applicazioni più moderne o generaliste, di carattere promozionale. Il retro coatizzato impedisce che sul frontale si depositino pulviscoli ed impurità che potrebbero rovinare la stampa. Il coating elastico consente il tensionamento su telai tendendo e piegando i bordi senza danneggiare lo strato superficiale ed una incorniciatura senza screpolature. Il blend di poliestere e cotone sia su ordito che trama, conferisce al prodotto una resistenza allo stappo molto alta. 8 stati di primary coating rendono il prodotto resistente al cracking ed al graffio, altamente elastico. 3 strati finali di top coating rendono i colori vividi ed estremamente profondi.

Trasformazione Il prodotto è cucibile, borchiabile, tagliabile a freddo.

Stampabilità Solvente, UV o latex Normative Privo di certificazione FR.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55740101520		152,4	30	5,90

#### 5572

#### **Gtex Pictor Canvas Glossy 290**











Tela pittorica canvas da 290 g, 76% cotone e 24% Poliestere. Frontale bianco lucido canvas con grana media e retro color juta.

Applicazioni

**Prodotto** 

Prodotto utilizzato per applicazioni indoor artistiche di qualità come riproduzioni pittoriche, riproduzioni fotografiche, stampe artistiche, grafiche decorative, applicazioni pubblicitarie e poster. La finitura lucida si presta per stampe dai colori brillanti, con numerose zone densamente colorate.. La struttura canvas 1:1 con grana media preserva il fascino della tela pittorica, mentre la trama regolare garantisce dettagli nitidi, precisi, sempre a fuoco. Il retro pigmentato color Juta ripropone intatto il fascino delle tele pittoriche più preziose. Il retro coatizzato impedisce che sul frontale si depositino pulviscoli e impurità che potrebbero rovinare la stampa. Il **coating elastico** consente il **tensionamento su telai** tendendo e piegando i bordi senza danneggiare lo strato superficiale ed una incorniciatura senza screpolature. Prodotto resistente allo strappo, utilizzabile outdoor per applicazioni di brevissima durata.

Trasformazione Il prodotto è cucibile, borchiabile ed anti sfilo. Stampabilità Lato interno, stampabile a Solvente, UV o latex. Normative Privo di certificazione FR.

24% Poliestere 290 g Peso Fronte Bianco a grana intermedia

**Finitura** Lucida Retro Color juta

Supporto 76% cotone,

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55720021067		106,7	25	8,05
55720021560		156	25	9,58



#### ∧ Canvas

#### ✓ Backlit provenienti da materiali riciclati

#### 5482

#### Gtex Painter Canvas 360







Prodotto Tessuto canvas 100% cotone da 360 g. Frontale bianco opaco grezzo con finitura

canvas e retro paglierino al naturale.

**Applicazioni** Riproduzioni artistiche, stampe di carattere pittorico, fondali, ambientazioni, rivestimenti per pareti. Il retro paglierino conferisce all'applicazione finale il fascino

rivestimenti per pareti. Il **retro paglierino** conferisce all'applicazione finale il fascino della tela ingiallita, così come il **frontale opaco irregolare** con piccole impurità ricorda le tele dipinte. La composizione 100% cotone rende il prodotto **morbido**,

ideale per essere applicato su telai.

Trasformazione Tagliabile a freddo.

Stampabilità Lato interno, UV.

Supporto	Cotone
Peso	360 g
Fronte	Bianco grezzo
Finitura	Opaca
Retro	Paglierino grezzo

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
54820101550	•	155	50	12,16
54820103100		310	50	12,16
54820105050		505	50	12,16

#### 5430



#### Decoprint Alterra 125 PTX FR













Prodotto Tessuto 100% Poliestere woven, bianco da 125 g. Incorpora sulla trama fili in

Poliestere riciclati, derivanti da bottiglie in plastica, che rappresentano il 65% del peso del supporto. Contraddistinto dal frontale liscio semi lucido con finitura leggermente perlata. Trasmissione luce Visibile 35%. Prodotto ecosostenibile, riciclato e riciclabile. Dotato di certificazione FR.

riciciato e riciciabile. Dotato di certificazione i iv

Applicazioni Backlit ad altissima risoluzione, per applicazioni indoor di media e lunga durata e outdoor di breve durata. Mano morbida e coprenza, rendono il prodotto la

migliore soluzione qualitativa sul mercato, per realizzare comunicazione informativa e promozionale retroilluminata, allestimenti e espositori di media dimensione. Esalta i colori, cogliendo tutte le sfumature degli incarnati, le scale dei grigi e le sfumature dei metallizzati, mantenendo tuttavia piena coprenza sulle tinte piatte. La leggera elasticità trasversale consente il posizionamento facile e preciso su

strutture con gommino.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo. Si raccomanda di caricare il prodotto in macchina assicurandosi

che sia sempre agganciato al riavvolgitore, onde evitare arricciamenti.

**Stampabilità** Lato interno, solvente, UV, latex.

Normative FR B1, M1, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	PES riciclato
Peso	125 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida perlata
Retro	Bianco satin

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
54300103200		320	50	10,30



#### **Backlit**

Prodotto

#### 5420

#### Decoprint Pearl 130 PTX FR















Tessuto 100% Poliestere woven, bianco da 130 g. Contraddistinto dal frontale liscio semi lucido con finitura leggermente perlata. Trasmissione luce Visibile 35%.

Prodotto riciclabile.

Applicazioni Backlit ad altissima risoluzione, per applicazioni indoor di media e medio lunga

durata e outdoor di breve durata. Mano morbida e coprenza, rendono il prodotto la migliore soluzione qualitativa sul mercato, per realizzare comunicazione informativa e promozionale retroilluminata, allestimenti ed espositori di media dimensione. Esalta i colori, cogliendo tutte le sfumature degli incarnati, le scale dei grigi e le sfumature dei metallizzati, mantenendo tuttavia piena coprenza sulle tinte piatte. La leggera elasticità trasversale consente il posizionamento facile e

preciso su strutture con gommino.

Trasformazione Tagliabile a freddo. Si raccomanda di caricare il prodotto in macchina assicurandosi

che sia sempre agganciato al riavvolgitore, onde evitare arricciamenti. In caso di stampa UV con inchiostri rigidi è possibile l'insorgere dell'effetto cracking.

Stampabilità Lato interno, solvente, UV, certificato per stampa latex.

Normative FR B1, M1, B-s1,d0, Classe di reazione al fuoco 1, NFPA 701,

**OEKO-TEX Standard 100** 

Supporto	PES
Peso	130 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida perlata
Retro	Bianco satin

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
54200101600		160	50	8,76
54200102500		250	50	9,56
54200103200		320	100	8,76
54200105100		510	100	9,60

#### 7118

#### Gtex Swing 170 FR













Tessuto 100% Poliestere woven bianco satin da 170 g, elastico, con una buona propensione al contenimento delle pieghe.

Applicazioni

Progettato per applicazioni backlit su cassonetti, con qualità fotorealistica. Prodotto con media elasticità, pensato per grafiche con gommino da inserire su profili in alluminio. Grazie allo speciale deep coat elastico, presenta una mano estremamente morbida, in grado di prevenire il cracking degli inchiostri. Pur non esseno un antipiega, la mano morbida del prodotto ed il coating elastico, contengono l'insorgere delle pieghe, una volta ritensionato il prodotto.

Stampabilità Normative

**Prodotto** 

Stampabile UV o latex su lato coatizzato. Stampabile transfer su lato non coatizzato.

FR B1.

Supporto	PES
Peso	170 g
Fronte	Bianco
Finitura	Satin
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71180101600		160	100	6,28
71180103200		320	100	6,28

#### **Backlit**

#### 5341

#### Gtex Shade 175 FR













Prodotto

Tessuto woven, 100% Poliestere 150\*2x150\*2 Denier da 175 g, con trama fitta e finitura semi lucida. Dotato di coatizzazione in resina acrilica sul frontale. Progettato per applicazioni backlit fotorealistiche grazie al frontale altamente coatizzato non appiccicoso. Si caratterizza per trattamento antipiega ed elasticità trasversale del 1,5%. Prodotto idrorepellente ed impermeabile.

**Applicazioni** 

Backlit ad altissima risoluzione utilizzabile sia per applicazioni indoor che outdoor. Essendo idrorepellente ed impermeabile è utilizzato per applicazioni di breve e media durata al riparo dal vento. La leggera elasticità trasversale consente il posizionamento facile del tessuto su strutture con gommino. Il frontale altamente coatizzato assicura risultati di stampa impeccabili, mentre il coating elastico conferisce al prodotto mano morbida, prevenendo il rischio di cracking degli inks. Su retro del prodotto è posta una leggera coatizzazione trasparente per migliorare la rifrazione luminosa ed aumentare la coprenza.

Trasformazione

Tagliabile a caldo o a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato a 200°C per 45

sec. Restringimento ordito 4,5%, restringimento trama 2,5%.

Stampabilità

Stampabile su lato coatizzato UV o latex con Profilo, con colori meno carichi.

Stampabile direct o transfer su lato tessile previa test di stampa.

Normative FR B-s1.d0.

Supporto	PES coatizzato	
	resina acrilica	
Peso	175 g	
Fronte	Bianco	
Finitura	Semi lucida	
Retro	Bianco tessile	

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
53410101600		160	50	4,12
53410102600		260	100	4,12
53410103200		320	100	4,12
53410105050		505	70	6,36

#### 8225

#### Gtex Backlit Eco 180 FR











**Prodotto** Tessuto backlit in Poliestere woven da 180 g, con frontale bianco liscio lucido

coatizzato in PVC (54%). Retro in tessuto goffrato non trattato.

Backlit indoor dimedia durata. Prodotto strutturato e resistente, non particolarmenteApplicazioni elastico, pensato soprattutto per applicazioni wide e superwide format.

Stampabilità UV o latex. Potenzialmente stampabile solvente, previa test di stampa.

Normative

Supporto	PES woven
	coatizzato PVC
Peso	180 g
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82250002500		250	50	4,51
82250003200		320	50	4,51



#### Tessuti per stampa Solvente, UV, Latex

#### ∧ Flag

#### √ Tessuti adesivizzati

#### 5526



#### Tex Flag 110 Paper Back FR (B4104)











Prodotto Tessuto flag, 100% Poliestere indemagliabile da 110g, con carta protettiva antigoccia da 90g posta sul retro. Frontale semi opaco altamente permeabile

all'aria. Dotato di certificazione FR B1.

Applicazioni Bandiere outdoor ed indoor. La certificazione FR, rende il prodotto utilizzabile

anche per fiere ed eventi. La grammatura da 110g, garantisce maggiore durata e maggiore resistenza allo stress, rispetto alle versioni da 90 grammi. Leggera elasticità e mano morbida dovuta al pre lavaggio, evitano lo stress da

arricciamento del prodotto dovuti al vento.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo.

**Stampabilità** Lato interno, stampabile a solvente o UV.

Normative FR B1.

Supporto	PES
Peso	110 g + 90 g liner
Fronte	Bianco
Finitura	Semi opaca

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55260101060	•	106,7	30,5	7,82
55260101370		137,1	30,5	7,82
55260101620		162,6	30,5	7,82

#### 7028

#### Gtex Adhesive Canvas 160 FR













Prodotto Tessuto 100% Poliestere bianco satin da 160 g, con finitura canvas regolare a

rilievo. Dotato di adesivo bianco coprente rimovibile base acqua. Coprenza 90%.

Applicazioni Ideato per applicazioni indoor su superfici piane lisce, in grado di spaziare da

etichette ed adesivi, fino a decorazioni di stand, porte, finestre, piccoli rivestimenti ed arredamento temporaneo. Utilizzabile anche su acciaio, pannelli di legno lisci. Viene impiegato come murale previa prova di tenuta, su muri lisci non strutturati, per applicazioni promozionali. Il frontale raffinato, lo rende una valida alternativa

ad adesivi e carte da parati. Rimovibilità: fino a 6 mesi.

Trasformazione Nel caso di applicazioni murali o rivestimenti, è necessario un test preliminare per

verificare la compatibilità dell'adesivo al substrato. Dotato di carta bipolitenata per

la stampa latex. Tagliabile a freddo.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

Normative FR B1

Supporto	PES
Peso	160 g
Fronte	Bianco
Finitura	Satin alta coprenza
Retro	Bianco
Collante	Bianco coprente,
	rimov. base acqua

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²	
70280101370		137	30	7.83	



### ↑ Tessuti effetto pelle✓ Soluzioni acustiche

#### 7035

#### Fabri Nat Napa 550 FR











**Prodotto** Tessuto in Poliestere (13%) spalmato PVC (87%) da 550 g. Frontale bianco effetto

pelle leggermente corrugata.

Applicazioni Personalizzazioni per applicazioni indoor di design o carattere artistico

come: borse, piccoli rivestimenti e prototipi. Utilizzato per realizzare shopper di carattere promozionale, gadget, piccola tappezzeria per eventi ed allestimenti, come puff, seggiole, sofà, cuscineria e arredamento personalizzato. Prodotto monoelastico, contraddistinto da mano ultramobida.

Moderata resistenza al graffio, facilmente cucibile.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo.

**Stampabilità** Ideale per stampa UV, stampabile anche solvente o latex

Normative FR M2.

Supporto	PES
Peso	550 g
Fronte	Bianco
Finitura	Effetto pelle
	corrugata

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
70351121400		140	50	11,69

#### 5552



#### Silence 225 FR











**Prodotto** Tessuto FRONTLIT Knitted, da 225 g. Dotato di **frontale tessile 100% Poliestere e** 

retro spalmato in PU fonoassorbente.

Applicazioni Pensato per applicazioni fonoassorbenti indoor superwide format. Utilizzabile

sia a muro che per controsoffitti, da solo o in combo a profili di tensionamento TEXLIT. Prodotto fonoassorbente aw 0,70 (EN ISO 354) se utilizzato in combo a materassino acustico da 4,5 cm ed intercapedine da 3 cm. Ideale all'interno di uffici ristoranti, classi, uffici pubblici, sale d'aspetto, musei, open space e molto altro ancora. Dotato di buona coprenza, con trasmissione luce visibile del 25%. Dotato di buona elasticità monodirezionale per agevolare il tensionamento su profili TEXLIT e profili in alluminio con gommino.

**Stampabilità** Stampabile su lato tessile, UV o Latex.

Normative FR B-S1,d0

Supporto	PES spalmato PU
Peso	225 g
Colore	Bianco
Finitura	Satin
Retro	Resina poliuretanica
	bianca

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55520101550	•	155	50	14,50
55520102500	•	250	50	14,50
55520103100	•	310	50	14,50
55520105000	•	500	50	14,95



#### Soluzioni acustiche

#### 8208



#### Jet Tex Acoustic 235 FR

















Supporto PES spalm. acrilico

235 g

Bianco

Tessile leggermente traforata, satin.

Bianco

Prodotto

Tessuto frontlit acustico da 235 g, con frontale goffrato satin lievemente traforato. Realizzato in Poliestere spalmato acrilico, con coatizzazione base acqua. Pensato per la comunicazione indoor acustica su celini, cornici in alluminio, pareti divisorie ed applicazioni murali mediante profili Texlit. La struttura traforata rende tassativo l'utilizzo di materassini acustici in combo al prodotto, per ottenere performance ottimali.

**Applicazioni** 

Ideale per applicazioni murali con profili Texlit, in abbinata ad un materassino acustico da 16 mm per raggiungere un coefficiente aw 0,40; il prodotto viene ampiamente utilizzato per realizzare cornici in combo a profili in alluminio da 21 mm e materassino da 16 mm ottenendo un coefficiente αw 0,45. È possibile anche realizzare pareti bifacciali con profilo da 50 mm, sempre in combo a materassino da 16 mm per raggiungere αw = 0,85. Su applicazioni sospese si raggiunge la performance massima ottenibile di  $\alpha w$  = 1,00 con cornice da 80 mm e materassino da 45 mm. Il frontale goffrato fornisce al prodotto un design moderno, con finitura murale. Frutto di un approccio ecologico avanzato, non si limita all'utilizzo di materie prime rinnovabili, ma riduce e monitora le emissioni durante tutto il ciclo di vita del prodotto, dalla formulazione allo smaltimento, grazie alla Life Cycle Analysis (LCA).

Trasformazione

Applicabile su profili TEXLIT, applicabile su profili in alluminio mediante cucitura

su gommino.

Stampabilità

Solvente, UV o latex; essendo il prodotto leggermente traforato la printer deve

essere dotata di piano anti sgocciolo per la raccolta degli inchiostri.

**Normative** 

FR M1, B1, B-s1,d0, NFPA 701, ASTM E84, Oeko Tex Standard 100, Greenguard

Gold, NF EN 71-3, LCA (ISO 14 040 - 14 044).

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82080103200	•	320	30	15,68

#### 5404

Peso

Fronte

Finitura

Retro

#### Gtex 3D 5 PTX 300 FR











Prodotto

Tessuto 100% Trevira CS bianco semi lucido bianco da 300g. Struttura

tridimensionale diamantata con lato 5 mm.

Applicazioni Di carattere architettonico indoor, grazie al frontale tridimensionale conferisce alle applicazioni un look materico davvero unico. Prodotto fonoassorbente classe B, è in grado di assorbire le onde e attenuare il riverbero. Ideale per applicazioni di

design e decorazione di interni.

Trasformazione Tagliabile a freddo e ultrasuoni. Per informazioni aggiuntive e consulenze sulla

gamma acustica, è a vostra completa disposizione un tecnico acustico certificato

Stampabilità Lato di stampa interno o esterno, UV, certificato latex.

Normative FR B-s1,d0, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	Trevira CS
Peso	300 g
Colore	Bianco
Finitura	Semi lucida
	con struttura a
	diamanti 5 mm

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54040105050	•	505	25	21,80



### ✓ Soluzioni acustiche✓ Simil TNT

#### 5405

#### Gtex 3D 10 PTX 300 FR











Prodotto Tessuto 100% Trevira CS bianco semi lucido bianco da 300g. Struttura

tridimensionale diamantata con lato 10 mm.

Applicazioni Di carattere architettonico indoor, grazie al frontale tridimensionale conferisce

alle applicazioni un look materico davvero particolare. Prodotto fonoassorbente classe B,  $\grave{e}$  in grado di assorbire le onde e attenuare il riverbero. Ideale per

applicazioni di design e decorazione di interni.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo e ultrasuoni. Per informazioni aggiuntive e consulenze sulla

gamma acustica, è a vostra completa disposizione un tecnico acustico certificato

Giovanardi.

**Stampabilità** Lato di stampa interno o esterno, UV, certificato latex.

Normative FR B-s1,d0, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	Trevira CS
Peso	300 g
Colore	Bianco
Finitura	Semi lucida
	con struttura a
	diamanti 10 mm

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54050105050	•	505	25	21,80
54050103100	•	310	25	21,80

#### 7128

#### Gtex PP 70









**Prodotto** Tessuto non tessuto traforato da 70 g, 100% Polipropilene con finitura opaca,

progettato per **applicazioni promozionali di brevissima durata**, come rassegne

ed eventi.

Applicazioni Progettato per la comunicazione informativa e promozionale sia indoor che

outdoor di brevissima durata. Viene usato su **transenne**, **recinzioni**, su **impianti sciistici**, **corse** e gare della durata di pochi giorni. Utilizzabile anche per realizzare

pettorine e numeri da gara.

Trasformazione Tagliabile a freddo. Non esporre mai il prodotto a temperature che superino i

120°C.

**Stampabilità** UV o latex con piano di raccolta inchiostri.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	Tessuto non
	tessuto 100% PP
Peso	70 g
Fronte	Bianco traforato
Finitura	Opaca

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71280102000	•	200	100	1,23



#### Tessuti per stampa Solvente, UV, Latex

#### Saldabili

Applicazioni

#### 8603

#### Gtex Air 280 FR











Prodotto

Tessuto woven 100% Poliestere da 280 g, 300Dx300D. Dotato di retro grigio coprente. Pur essendo un tessuto, presenta l'enorme vantaggio di essere

termosaldabile esattamente come un banner in PVC, grazie alla speciale

resinatura acrilica posta su entrambi i lati.

Coniuga il fascino del tessuto con la resistenza del banner risultando saldabile, occhiellabile, bordabile, asolabile. La finitura canvas lo rende apprezzato per applicazioni indoor superwide, applicazioni artistiche, fondali, coperture removibili di pareti e stand. Estremamente indicato anche su strutture con tubolari. Utilizzabile anche come alternativa alle tradizionali carte da parati se applicato con colla Ovalit, senza far trasparire macchie di umidità e piccole imperfezioni del muro. La resinatura rende il prodotto resistente al graffio, facile da pulire. Utilizzabile anche per realizzare tende o schermi di proiezione, grazie al trattamento anti riflesso ed all'ottima coprenza. Rispetto ai tessuti tradizionali

presenta una buona resistenza all'acqua, motivo per cui è anche utilizzabile

outdoor per applicazioni di breve durata, purché a ridosso di muri o comunque

Termosaldabile, tagliabile a freddo.

riparate da correnti d'aria.

**Stampabilità** Solvente, UV o latex.

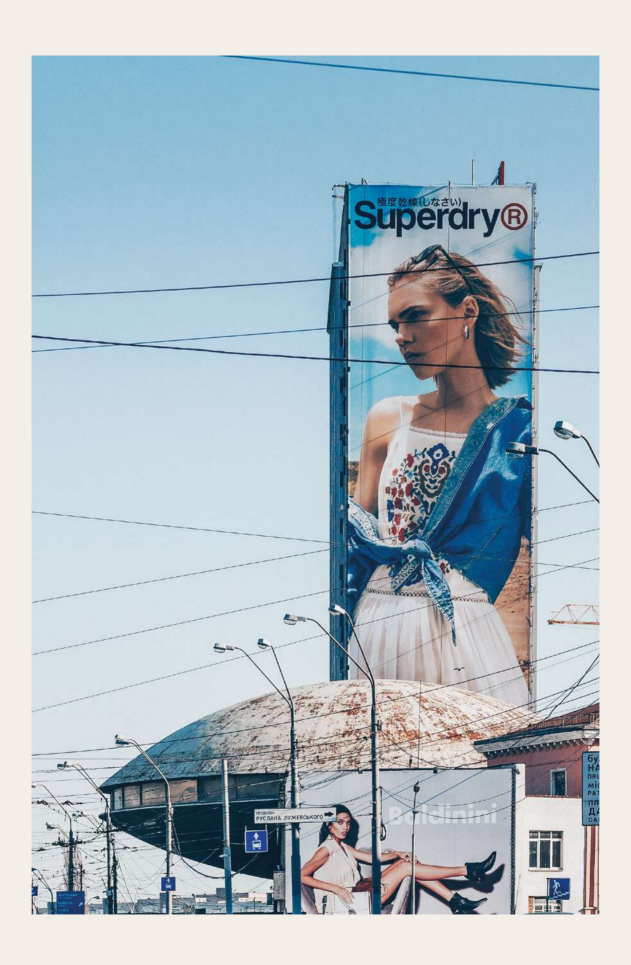
Normative FR B1.

Trasformazione

Peso280 gFronteBiancoFinituraSatin leggermente<br/>goffrataRetroGrigio coprente

Supporto PES resinato

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
86030103200		320	50	7,06



# 03

TESSUTI
PER STAMPA
SUBLIMATICA
DIRECT/
TRANSFER

PRINT SELECTION



#### **Display**

#### 7119

#### Fabritex Creasefree 195 FR













Prodotto Tessuto frontlit indemagliabile, 100% Poliestere da 195 g, con frontale semi opaco effetto pesca. Prodotto top di gamma elastico, antipiega, con deep

coating elastico in grado di fornire una mano morbida. Dotato di certificazione FR.

Tessuto frontlit di nuova generazione, progettato per grafiche ad altissima

risoluzione, grazie al frontale con trama fitta, con effetto pesca. Dotato di trattamento antipiega (creaseless), per prevenire l'insorgenza di pieghe e grinze. L'elasticità del 2% agevola inserimento all'interno di profili in alluminio con gommino e strutture . Il deep coating elastico consente la stampa anche su UV e Latex, pur lasciando la mano del tessuto morbida, elastica e soprattutto non appiccicosa. Progettato per applicazioni indoor in grado di spaziare da display a strutture, fino a fondali con media coprenza.

Trasformazione

Tagliabile a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato max 190°C; 55/60 sec.

Stampabilità

Applicazioni

 ${\it Stampabile \ direct, transfer, UV, latex.}$ 

Normative FR B1, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	PES
Peso	195 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi opaca
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71190101600		160	100	4,70
71190103200		320	100	4,70

#### 7117

#### Fabritex Display 211 FR













Prodotto Tessuto frontlit indemagliabile, 100% Poliestere da 210 g, con frontale semi

lucido con trama a rilievo. È il prototipo del display frontlit classico, in grado di

coniugare resistenza e resa estetica. Dotato di certificazione FR.

Applicazioni Tessuto frontlit classico, progettato per applicazioni ad alta risoluzione. Ideale per chi cerca consistenza, durata e qualità. Dotato di trattamento antisfilo ed

anti arricciamento. Progettato per applicazioni indoor frontlit come su strutture e

fondali. Utilizzabile anche su profili in alluminio con gommino.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato max 190°C; 55/60 sec.

 $\textbf{Stampabilit\`a} \qquad \text{Stampabile direct, transfer, UV, latex.}$ 

Normative FR B1, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	PES
Peso	210 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
71170101600		160	100	4,70
71170102500		250	100	4,70
71170103200		320	100	4,70

## 03

## ↑ Display✓ Tende e drappi

#### 5612

#### Fabrisub Decor Creaseless 220











Prodotto Tessuto frontlit indemagliabile, 100% Poliestere da 220 g, con frontale semi lucido effetto pesca. Prodotto leggermente elastico. Dotato di certificazione FR.

Tessuto frontlit di nuova generazione, progettato per grafiche ad altissima

risoluzione, grazie al frontale con trama fitta, con effetto pesca. Dotato di trattamento antipiega (creaseless), per prevenire l'insorgenza di pieghe e grinze. L'elasticità agevola inserimento all'interno di profili in alluminio con gommino e strutture. Progettato per applicazioni indoor in grado di spaziare da display a strutture, fino a fondali con media coprenza.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato max 190/210°C; 1-2 min.

Stampabilità

**Applicazioni** 

Stampabile direct, transfer, latex.

Tessuti per stampa sublimatica Direct/Transfer

Normative FR B1, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	PES
Peso	220 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
Retro	Rianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
56120102500		250	150	3,26
56120103200		320	150	3,26
56120105000		500	75	3,48

#### 5452

#### SENFA

#### Mellodream DTX 346 FR











**Prodotto** Tessuto **Blockout monofacciale per tende** da 346 g, con frontale 100% Poliestere

dall'aspetto tessile floccato e retro bianco coprente liscio.

**Applicazioni** Pensato per realizzare **tende oscuranti indoor**. Il prodotto si presenta

particolarmente soffice, consentendo massima coprenza. Il lato da stampa tessile

floccato conferisce un alto valore percepito alle applicazioni finali.

**Trasformazione** Prodotto **pulibile con acqua e sapone, lavabile a 30°C** fino a 3 volte, può essere

stirato fino a 3 volte massima temperatura 2. Non compatibile con asciugatrice o

lavatrice.

**Stampabilità** Stampabile su lato tessile transfer.

Normative FR M1, B1.

Supporto	PET con stato	
	blockout	
Peso	346 g	
Colore	Bianco	
Finitura	Tessile floccato	
Strato	Nero blockout	
intermedic	<b>o</b>	
Retro	Liscio bianco	
	coprente	

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
54520102800	•	280	50	18,56



#### Tessuti per stampa sublimatica Direct/Transfer

#### Retro coprente

#### 5479

#### Fabrisub Black Back 210 FR















Prodotto Tessuto in Poliestere da 210 g, con frontale semi lucido e retro coprente nero

spalmato in poliuretano. Prodotto 100% PVC Free, riciclabile.

Indoor ad alta coprenza, per realizzare display, fondali, pubblicità, drappi Applicazioni

oscuranti, coperture di pareti e applicazioni a muro. Resistente all'arricciamento, con proprietà anti sfilo e anti strappo. Lievemente elastico (1%), per agevolare il tensionamento su display e strutture con gommino. Il retro in poliuretano, rende il prodotto PVC Free, totalmente riciclabile, a differenza della maggior parte dei prodotti entry level. Il poliuretano, consente un'ottima stabilità dimensionale in

macchina ed una maggiore resistenza alle temperature.

Trasformazione Tagliabile a freddo e ultrasuoni. Finissaggio in calandra raccomandato a 185°C,

restringimento ordito 1,2% restringimento trama 0,5%.

Stampabilità Stampabile su lato interno UV, direct o transfer.

Normative FR B-s1,d0, OEKO-TEX Standard 100.

Supporto	PES
Peso	210 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
Retro	Spalmato PU nero

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54790103200		320	100	10,34
54790105050		505	100	10,34

#### 8241

## Fabrisub Stretch Black Back 260 FR













**Prodotto** Tessuto knitted 2 bar in Poliestere da 260 g, con frontale semi lucido e retro

coprente nero spalmato in Poliacrilato.

**Applicazioni** Indoor ad alta coprenza su display, fondali, pubblicità ed allestimenti. La

costruzione estremamente fitta del frontale, esteticamente fitta e liscia, consente grafiche finali ad alta risoluzione. Fra i punti di forza del prodotto, la buona elasticità su entrambe le dimensioni, per agevolare il tensionamento su profili e strutture. Pur non essendo un'antipiega, si presenta particolarmente morbido ed elastico, riuscendo talvolta a riassorbire piccole grinze, una volta tensionato. Il retro in Poliacrilato rende il prodotto PVC free, riciclabile. La speciale formula in poliacrilato rende il tessuto morbido oltre ad aumentarne la stabilità in calandra.

Trasformazione Tagliabile a caldo o freddo. Finissaggio in calandra raccomandato a 190°C,

restringimento ordito max 3%, restringimento trama max 3%.

Stampabilità Ottimi risultati per stampa direct o transfer e UV, stampabile anche latex.

Normative FR B1.

Supporto	PES
Peso	260 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
Retro	Spalmato
	Poliacrilato nero

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82410003200		320	100	7,98
82410005000		500	50	7,98

56 // PRINT SELECTION



#### Backlit provenienti da materiale riciclato Backlit

#### 5453

#### **SENFA**

#### **Decoprint Altimis DTX 130 FR**















Prodotto

Tessuto 100% Poliestere woven, bianco da 130 g. La base del prodotto è composta al 100% da bottiglie in Poliestere riciclate. Contraddistinto dal frontale liscio semi lucido con finitura leggermente perlata. Prodotto ecosostenibile riciclabile. Con due bottiglie riciclate si ottiene infatti 1 m² di prodotto. Da una tonnellata di bottiglie riciclate si evita il rilascio di 2,29 tonnellate di emissioni CO<sub>2</sub>. Prodotto appositamente studiato per stampa transfer.

**Applicazioni** 

Backlit ad altissima risoluzione, per applicazioni indoor. Mano morbida e coprenza, rendono il prodotto la migliore soluzione qualitativa sul mercato, per realizzare comunicazione informativa e promozionale retroilluminata, allestimenti ed espositori di media dimensione. Esalta i colori, cogliendo tutte le sfumature degli incarnati, le scale dei grigi e le sfumature dei metallizzati, mantenendo tuttavia piena coprenza sulle tinte piatte. La leggera elasticità trasversale consente il posizionamento facile e preciso su strutture con gommino. Il tessuto woven evita il restringimento tipico dei tessuti knitted in calandra durante la fase transfer. La composizione **no tacky** della coatizzazione, evita che il prodotto diventi appiccicoso in fase di lavorazione. La speciale composizione del prodotto previene problemi di migrazione dell'inchiostro, oltre a consentire neri davvero vividi.

Trasformazione

Tagliabile a freddo. Si raccomanda di caricare il prodotto in macchina assicurandosi che sia sempre agganciato al riavvolgitore, onde evitare arricciamenti. In caso di stampa UV con inchiostri rigidi è possibile l'insorgere dell'effetto cracking.

Supporto	PES
Peso	130 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida perlata
Retro	Bianco satin

Stampabilità Lato interno, direct o transfer.

Normative FR M1, Classe di reazione al fuoco 1, OEKO-TEX Standard 100.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54530103160		316	100	10,20

#### 5444



#### **Decoprint Sublimis DTX 130 FR**















**Prodotto** 

Tessuto 100% Poliestere woven, bianco da 130 g. Contraddistinto dal frontale liscio semi lucido con finitura leggermente perlata. Appositamente studiato per stampa transfer.

Applicazioni

Backlit ad altissima risoluzione, per applicazioni indoor. Mano morbida e coprenza, rendono il prodotto la migliore soluzione qualitativa sul mercato, per realizzare comunicazione informativa e promozionale retroilluminata, allestimenti ed espositori di media dimensione. La leggera elasticità trasversale consente il posizionamento facile e preciso su strutture con gommino. Il tessuto woven consente di utilizzare prodotti leggeri da trasportare, ma soprattutto evita il restringimento tipico dei tessuti knitted in calandra durante la stampa transfer. La composizione No Tacky della coatizzazione, evita che il prodotto diventi appiccicoso dopo l'accoppiamento in calandra. La speciale composizione del prodotto previene problemi di migrazione dell'inchiostro, oltre a consentire neri realmente pieni.

**Trasformazione** 

Tagliabile a freddo o caldo. Si raccomanda di caricare il prodotto in macchina assicurandosi che sia sempre agganciato al riavvolgitore, onde evitare arricciamenti. In caso di stampa UV con inchiostri rigidi è possibile l'insorgere dell'effetto cracking. Finissaggio calandra raccomandato 195°c, non superare i 205°C; per 50-60 sec (mai inferiore ai 50 sec). Per ottenere risultati di trasferimento ottimali, utilizzare carta transfer da 70 g. Pressione calandra fra 3 e 4 Bar.

Supporto	PES riciclato
Peso	130 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida perlata
Retro	Bianco satin

Stampabilità

Lato interno, direct o transfer.

Normative FR B1, M1, NFPA 701, OEKO-TEX Standard 100.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54440103200		320	100	8,90

// PRINT SELECTION 57



#### Tessuti per stampa sublimatica Direct/Transfer

#### **Backlit**

#### 5500

#### Fabrisub Mambo 170 FR











Prodotto Tessuto 100% Poliestere bianco satin da 170 g.

**Applicazioni** 

Backlit su cassonetti luminosi, con ottimi risultati anche su display, cornici e applicazioni di carattere fotografico. L'eccellente diffusione della luce, cui si abbina una coprenza del 35%, rendono il prodotto indicato per applicazioni con luci led. Prodotto cucibile, leggermente stretch, per agevolare l'inserimento del prodotto

su cornici con gommino.

Trasformazione Tagliabile a caldo, a freddo e ultrasuoni. Finissaggio in calandra raccomandato a

180°C, restringimento ordito 1,5%, restringimento trama 0,7%.

Stampabilità Lato interno UV, lato esterno direct o transfer.

FR B-s1,d0. Normative

Supporto	PES
Peso	170 g
Fronte	Bianco
Finitura	Satin

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55000103200		320	100	7,49
55000105050		505	100	7,49

#### 7118

#### Gtex Swing 170 FR











**Prodotto** Tessuto 100% Poliestere woven bianco satin da 170 g, elastico, con una buona

propensione al contenimento delle pieghe.

Applicazioni Progettato per applicazioni backlit su cassonetti, con qualità fotorealistica. Prodotto con media elasticità, pensato per grafiche con gommino da inserire su profili in alluminio. Grazie allo speciale deep coat elastico, presenta una mano estremamente morbida, in grado di prevenire il cracking degli inchiostri. Pur

non esseno un antipiega, la mano morbida del prodotto ed il coating elastico, contengono l'insorgere delle pieghe, una volta ritensionato il prodotto.

Stampabilità Stampabile UV o latex su lato coatizzato. Stampabile transfer su lato non coatizzato. Normative FR B1.

Supporto PES Peso 170 g Fronte Bianco **Finitura** Satin Retro Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m <sup>2</sup>
71180101600		160	100	6,28
71180103200		320	100	6,28



#### **Backlit**

#### 5341

#### Gtex Shade 175 FR













Prodotto

Tessuto woven, 100% Poliestere 150\*2x150\*2 Denier da 175 g, con trama fitta e finitura semi lucida. Dotato di coatizzazione in resina acrilica sul frontale. Progettato per applicazioni backlit fotorealistiche grazie al frontale altamente coatizzato non appiccicoso. Si caratterizza per trattamento antipiega ed elasticità trasversale del 1,5%. Prodotto idrorepellente ed impermeabile.

**Applicazioni** 

Backlit ad altissima risoluzione utilizzabile sia per applicazioni indoor che outdoor. Essendo idrorepellente ed impermeabile è utilizzato per applicazioni di breve e media durata al riparo dal vento. La leggera elasticità trasversale consente il posizionamento facile del tessuto su strutture con gommino. Il frontale altamente coatizzato assicura risultati di stampa impeccabili, mentre il coating elastico conferisce al prodotto mano morbida, prevenendo il rischio di cracking degli inks. Su retro del prodotto è posta una leggera coatizzazione trasparente per migliorare la rifrazione luminosa ed aumentare la coprenza.

Trasformazione

Tagliabile a caldo o a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato a 200°C per

45 sec. Restringimento ordito 4,5%, restringimento trama 2,5%.

Stampabilità

Stampabile su lato coatizzato UV o latex con Profilo, con colori meno carichi.

Stampabile direct o transfer su lato tessile previa test di stampa.

Normative FR B-s1.d0.

Supporto	PES coatizzato	
	resina acrilica	
Peso	175 g	
Fronte	Bianco	
Finitura	Semi lucida	
Retro	Bianco tessile	

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
53410101600		160	50	4,12
53410102600		260	100	4,12
53410103200		320	100	4,12
53410105050		505	70	6,36

#### 8240

#### Fabrisub Light Box Soft 260 FR













Tessuto 100% Poliestere bianco opaco da 260 g. **Applicazioni** 

Backlit su cassonetti luminosi, con ottimi risultati anche su display e cornici. La grammatura consistente garantisce ottima coprenza, pur conservando una mano morbida al tatto. Il frontale si presenta setoso per una rifrazione ottimale della luce. Il tessuto presenta **elasticità trasversale**, per agevolare l'inserimento del prodotto su cornici con gommino.

Trasformazione

Tagliabile a caldo e a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato a 185°C;

restringimento ordito max 3%, restringimento trama max 3%.

Stampabilità

**Prodotto** 

Ideato per stampa direct o transfer. Potenzialmente stampabile UV e latex, previa

test di stampa.

Normative FR B1.

Supporto	PES
Peso	260 g
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82400002000	•	200	100	6,62
82400002600	•	260	100	6,62
82400003200		320	100	6,62

59 // PRINT SELECTION



#### Tessuti per stampa sublimatica Direct/Transfer

## ✓ Flag✓ Elasticizzati

#### 5611

#### Fabrisub Bandera 110 FR











Prodotto Tessuto flag, 100% Poliestere indemagliabile da 110 g. Frontale semi opaco

altamente permeabile all'aria. Dotato di certificazione FR B1.

**Applicazioni**Bandiere outdoor ed indoor. La grammatura da 110 g, garantisce maggiore stabilità in calandra, maggiore durata e maggiore resistenza allo stress, rispetto alle versioni

da 90 grammi. **Leggera elasticità e mano morbida** dovuta al prelavaggio, evitano

lo stress da arricciamento del prodotto causato al vento.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato a 190/200°C 1-2 min,

restringimento a 210°C,  $30 \sec \le 2\%$ .

**Stampabilità** Stampabile direct, transfer.

Normative FR B1, OEKO TEX Standard 100.

Supporto	PES
Peso	110 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi onaca

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m <sup>2</sup>
56110101600		160	100	1,62
56110103200		320	150	1,62

#### 7121

#### Fabrisub Stretch 245 FR













Prodotto Tessuto woven 100% Poliestere bi-elastico da 245 g. Elasticità ordito 23%,

elasticità trama 16%. Frontale semi lucido. Prodotto riciclabile.

Applicazioni Indoor su strutture, stand, eventi e visual merchandising, con andamento sia

concavo che convesso, dove i normali tessuti fallirebbero. La struttura bi-elastica del prodotto, con ottima elasticità trasversale (TWILL) rende il tessuto facile da installare su tutte le superfici curve con bordi anche irregolari. Particolarmente indicato su strutture tensionabili, pop up tessili e banchetti con forme irregolari, celini curvi, ma anche sedute ed arredamento promozionale. Supporta sia la cucitura con gommino che con velcro. Prodotto resistente all'arricciamento ed

alle pieghe.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo.

**Stampabilità** Progettato per stampa direct, transfer o latex.

Normative FR B1, NFPA 701.

Supporto	PES bi-elastico
Peso	245 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucido

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71210101550		155	70	9,85
71210103100		310	70	9,85



#### Soluzioni acustiche Mesh

#### 5403

## Fabrisub Acoustic R Sound 270 FR













Tessuto 100% Poliestere bianco semi lucido da 270 g. **Applicazioni** Il frontale  ${\bf strutturato}$   ${\bf goffrato}$  crea meravigliosi effetti, sia  ${\bf stampato}$  che utilizzato

tinta unita, con una pienezza di colori unica, da qualsiasi angolazione. Utilizzabile per realizzare tappezzeria, tendaggi, fondali e eventi, corridoi e zone di separazione.

Prodotto fono assorbente classe A.

Tessuti per stampa sublimatica Direct/Transfer

Trasformazione Tagliabile a caldo e ultrasuoni. Finissaggio in calandra raccomandato a 180°C,

restringimento ordito 1,6%, restringimento trama 0,7%.

Stampabilità Lato interno o esterno, UV, latex, direct o transfer.

Normative FR B-s1,d0.

Prodotto

Supporto	PES
Peso	270 g
Fronte	Bianco
Finitura	Goffrata

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
54030101550		155	50	10,42
54030103100		310	50	10,42

#### 7120

#### Fabrisub Heavymesh 210 FR













**Prodotto** Rete mesh indemagliabile in tessuto, 100% Poliestere, bianca satin da 210 g. Dotata

di certificazione FR. Prodotto PVC Free, pensato per applicazioni di carattere grafico indoor. Utilizzabile anche outdoor per applicazioni da 3 a 5 mesi.

Applicazioni

I fori regolari della trama, consentono grafiche finali nitide e precise, particolarmente apprezzate in ambienti indoor. Utilizzato **outdoor** per applicazioni di breve e media durata come reti da cantiere, transenne, campi sportivi, coperture. Buone prestazioni anche come flag. La stampa sublimatica conferisce una resa estetica superiore rispetto alle tradizionali soluzioni in PVC

stampate in UV.

Trasformazione Tagliabile a freddo.

Stampabilità Direct o transfer; Latex con vano raccolta inchiostro.

Normative FR B1, NFPA 701.

Supporto	Rete mesh in PET
Peso	210 g
Fronte	Bianco
Finitura	Satin
Retro	Bianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71200101600		160	100	4,72
71200103200		320	100	4,72



#### Tessuti per stampa sublimatica Direct/Transfer

#### Calpestabili

#### 7122

#### Fabrisub Recycarpet 150











Prodotto Tessuto calpestabile entry level da 150 g, 100% Poliestere bianco. Realizzato con

85% di materiale riciclato. Prodotto PVC Free.

Applicazioni Viene utilizzato per applicazioni calpestabili indoor di carattere promozionale,

prive di certificazione FR e di certificazione antiscivolo. Prodotto di nuova concezione, pone l'accento sul tema del riciclo, particolarmente sentito nel caso di applicazioni usa e getta di carattere promozionale. Consente di realizzare moquette e calpestabili per corridoi. Utilizzabile anche per realizzare tovagliette.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo.

Stampabilità UV, latex, direct e transfer.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	PES riciclato
Peso	150 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71220101600		160	100	3,38
71220102000	•	200	100	3,38

#### 7124

#### Fabrisub Promocarpet 300











**Prodotto** Tessuto calpestabile entry level da 300 g, 100% Poliestere bianco. Prodotto PVC

Free.

Applicazioni Viene utilizzato per applicazioni calpestabili indoor di carattere promozionale,

prive di certificazione FR e di certificazione antiscivolo. Utilizzabile anche per realizzare sottobicchieri antisgocciolo. Consente di realizzare moquette e calpestabili per corridoi. Il peso di soli 300 g consente una posa rapida e veloce; si tratta di un prodotto generalista dal costo contenuto, utilizzabile in svariati

contest

**Trasformazione** Tagliabile a freddo. Il prodotto deve essere posato su un reticolato fatto con strisce

di biadesivo.

Stampabilità UV, latex, direct e transfer.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	PES
Peso	300 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71240101600		160	25	6,90
71240102000	•	200	25	6,90
71240103200	•	320	25	6,90



#### ∧ Calpestabili Home Decor

Prodotto

#### 7126

#### Fabrisub Antislip Carpet 900 FR















Tessuto calpestabile da 900 g, con frontale in Poliestere bianco semi lucido e retro in Gomma SBR antiscivolo grigia costituita da triangoli equilateri accostati.

Prodotto PVC Free.

Applicazioni Validissimo strumento in grado di veicolare la propria immagine su moquette,

pavimenti, showroom, passerelle, ma anche tappetini o mouse pad. Utilizzato soprattutto indoor per applicazioni di breve e media durata. Il retro antiscivolo consente un posizionamento sicuro a terra del prodotto. La certificazione FR rende il prodotto utilizzabile all' interno di fiere ed eventi. Dotato di retro antiscivolo

certificato DS.

Trasformazione Tagliabile a freddo. Lo spessore da 2,8 mm ed il peso sostenuto rendono il

prodotto processabile unicamente da printer industriali. Finissaggio in calandra

raccomandato 185/188°C; 38/42 sec.

Stampabilità UV, latex, direct e transfer. Normative FR Cfl-S1. DS (antiscivolo).

Supporto	PES
Peso	900 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
Retro	Gomma SBR
	antiscivolo

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
71260101600		160	25	18,04
71260102000	•	200	25	18,04
71260103200	•	320	25	18,04

#### 7123

#### Fabrisub Intermedium Blanket 250







**Prodotto** Tessuto 100% Poliestere woven per home decor da 250 g, con frontale bianco

vellutato semi lucido. Ideato per realizzare copertine e coperture di cuscini.

Prodotto PVC Free.

Applicazioni Nasce per realizzare copertine con grammatura intermedia ideali nelle mezze

stagioni. Si caratterizza per morbidezza ed aspetto vellutato. Prodotto soffice ed elastico, facile da lavorare e duttile a livello applicativo.

Trasformazione

Tagliabile a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato 185/188°C; 38/42 sec.,

pressione media.

Stampabilità

Transfer Privo di certificazione FR. Normative

Supporto	PES
Peso	250 g
Fronte	Bianco
Finitura	Semi lucida
	vellutata

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71230101650		165	50	6,16



#### Tessuti per stampa sublimatica Direct/Transfer

## △ Asciugamani e teli✓ Abbigliamento sportivo

#### 7125 Fabrisub Top Velour 350

Prodotto







•

Tessuto con frontale da stampa in Poliestere liscio (50%) e retro in cotone assorbente (50%) da 350 g. Progettato per la realizzazione di accappatoi e teli.

Applicazioni Prodotto top di gamma multistrato con frontale liscio a trama fitta in Poliestere

per risultati di stampa eccellenti, colori vividi e mano morbida. Il retro in cotone permette di combinare la funzione estetica del prodotto con quella funzionale. Oltre ad applicazioni più tradizionali come i classici asciugamani, consente di realizzare accappatoi da bagno, accappatoi e teli per sauna, bavaglini, borse da

spiaggia e teli mare.

Trasformazione Tagliabile a freddo. Finissaggio in calandra raccomandato 185/188°C; 38/42 sec.,

pressione media.

**Stampabilità** Transfer.

**Normative** Privo di certificazione FR.

Supporto	PES
Peso	350 g
Fronte	Bianco liscio
Finitura	Semi lucida vellutata
Retro	Cotone goffrato

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71250101550		155	50	8,70

#### 7127

#### **Fabrisub Sport Tricot 160**







Prodotto Tessuto 100% Poliestere da 160 g, dotato di finitura TRICOT specifica per

 $abbigliamento\ sportivo.$ 

Applicazioni Progettato per abbigliamento sportivo, grazie alla struttura microforata TRICOT,

consente un'ottima traspirabilità. Grazie all'alta elasticità viene utilizzato anche

per la copertura di oggetti.

**Trasformazione** Tagliabile a freddo.

**Stampabilità** Transfer.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	PES
Peso	160 g
Fronte	Bianco traforato
Finitura	Semi lucida

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
71270101650		165	100	4,70



#### Abbigliamento sportivo

#### 7129

#### **Fabrisub Standard Tricot 165**







Prodotto Tessuto 100% Poliestere da 160 g, dotato di finitura liscia specifica per

abbigliamento.

Progettato per applicazioni generiche nel campo dell'abbigliamento. Grazie all'alta elasticità viene utilizzato anche per la copertura di oggetti. Applicazioni

Trasformazione Tagliabile a freddo.

Stampabilità Transfer.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto	PES
Peso	165 g
Fronte	Bianco liscio
Finitura	Semi lucida

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
71290101700		170	100	4,55



# 04

## KEDER PER TESSUTO

PRINT SELECTION

#### Keder per tessuto

#### Cucibili/Saldabili in PVC

#### Gommino PVC trasparente blu 73 Shore







**Prodotto**Gommino in **PVC liscio trasparente con finitura azzurrata**, durezza **73 Shore**, da applicare su grafiche in tessuto per consentirne l'inserimento all'interno di profili

in alluminio.

Applicazioni Prodotto entry level, con durezza intermedia, specifico per tessuti standard

scarsamente elastici (1-3%). Il formato classico da 14 mm viene utilizzato per profili in alluminio standard, mentre quello da 12 è utilizzato principalmente su display

tessili, come banchetti o strutture con profondità ridotta.

**Trasformazione** Cucibile o saldabile al tessuto.

Fronte	PVC
Durezza	73 Shore
Colore	Trasparente
Finitura	Azzurrata liscia
Formato	Bobina

Codice	A richiesta	H mm	P mm	LML	€ML
LXROF000000	•	12	3	200	0,42
LXROF000001		14	3	200	0,51

#### Gommino PVC trasparente grigio elastico 69 Shore







Prodotto Gommino in PVC liscio Trasparente con Finitura Grigio chiara, Durezza 69 Shore.

Da applicare su grafiche in tessuto per consentirne l'inserimento all'interno di

profili in alluminio

**Applicazioni** Prodotto di fascia intermedia, utilizzabile su tessuti sia standard che leggermente stretch, ovvero con elasticità compresa fra 1% e 5%. La leggera elasticità consente

di sfruttare appieno le prestazioni dei moderni tessuti antipiega leggermente elastici, oltre a colmare piccole discrepanze fra telaio e stampa. La mescola del prodotto facilità cucitura ed avanzamento in macchina su cucitrici professionali. La finitura trasparente satin, con un leggero viraggio al grigio, non genera alcun tipo

di riflesso sui prodotti retroilluminati.

**Trasformazione** Cucibile o saldabile al tessuto

Fronte	PVC
Durezza	69 Shore
Colore	Trasparente
Finitura	Grigio chiara liscia
Formato	Bobina

Codice	A richiesta	H mm	P mm	LML	€ML
LX000009457		14	3	200	0,47



#### Cucibili/Saldabili in PVC

#### Gommino PVC bianco elastico 65 Shore







Gommino in PVC liscio bianco con finitura, durezza 65 Shore, da applicare su grafiche in tessuto per consentirne l'inserimento all'interno di profili in alluminio.

Applicazioni

Prodotto

Prodotto ad alte prestazioni utilizzabile sia per tessuti standard scarsamente elastici (1-3%) che mediamente elastici (4-7%). La durezza del prodotto è appositamente studiata per facilitare l'inserimento all'interno di profili in alluminio. La leggera elasticità, consente di sfruttare appieno le prestazioni dei moderni tessuti stretch, abbattendo i tempi di applicazione, colmando piccoli gap dovuti ad errori in fase di misurazione. La mescola del prodotto facilita la cucitura e l'avanzamento su macchine automatiche. Prodotto raccomandato su cucitrici Matic, Meevo, Miller e Impulsa.

**Trasformazione** Cucibile o saldabile al tessuto

Fronte	PVC
Durezza	65 Shore
Colore	Bianco
Finitura	Opaca liscia
Formato	Bobina

Codice	A richiesta	H mm	P mm	L ML	€ ML
LXROF000003		14	3	200	0,64

#### Gommino PVC zigrinato trasparente 70 Shore







Prodotto Gommino in PVC zigrinato traparente, lievemente azzurrato. Durezza 70 Shore, da

applicare su grafiche in tessuto per consentirne l'inserimento all'interno di profili

III allullilli

Applicazioni

Prodotto standard, con durezza intermedia, contraddistinto dalla finitura zigrinata antiscivolo su un lato. Ideale su profili in alluminio dentellati per garantire extra grip. Particolarmente apprezzato su tessuti sottili, o particolarmente scorrevoli che tendono a fuoriuscire dalla guida del profilo. Ideale anche in tutti i contesti ove l'estrusione di bassa qualità produce profili non particolarmente costanti a livello di profondità. Prodotto utilizzato su tessuti standard scarsamente elastici (1-3%).

Trasformazione Cucibile e saldabile

Fronte	PVC
Durezza	70 Shore
Colore	Trasparente
Finitura	Lievemente azzurrata
Formato	Bobina

Codice	A richiesta	H mm	P mm	LML	€ML
LX000014307		14	3	200	0,50

#### Keder per tessuto

### ∧ Adesivizzati✓ Cucibili PVC Free

#### Gommino PVC Free adesivizzato 67 Shore







**Prodotto**Gommino **liscio PVC Free adesivizzato, 100% riciclabile**, in TPE trasparente.
Durezza **67 Shore**, da applicare su grafiche in tessuto per consentirne l'inserimento

all'interno di profili in alluminio.

**Applicazioni**Gommino adesivizzato, con liner protettivo in Poliestere rosso. Dotato di adesivo permanente, ideale su cornici di piccolo formato che non necessitino di grandi

forze di trazione, sconsigliato su grafiche di medio e grande formato, superiori a 1x1 m. Ideale per chi vuole fruire dei vantaggi derivanti dall'utilizzo del tessuto, pur non disponendo di cucitrici o saldatrici. Per non stressare l'adesivo si raccomanda di utilizzare il prodotto su tessuti non troppo elastici. Prodotto ecologico PVC Free.

**Trasformazione** Cucibile, non saldabile.

Fronte	TPE
Durezza	67 Shore
Finitura	Opaca liscia
Adesivo	Permanente ad alta tenacia
Formato	Bobina

Codice	A richiesta	H mm	P mm	LML	€ ML
LXROF000007	•	13,8	2,9	50	1,54

#### Gommino TPE Flex Trasparente 55 Shore







**Prodotto** Gommino PVC Free, 100% riciclabile in TPE trasparente con finitura leggermente

grigia. Prodotto dotato di **ottima elasticità**, grazie alla durezza di **55 Shore**. Viene utilizzato su grafiche in tessuto per consentirne l'inserimento all'interno di profili in alluminio.

iii aiidiiiiii

Applicazioni

Prodotto altamente elastico, utilizzabile su qualsiasi tipologia di tessuto, in special modo tessuti monoelastici o bielastici. Prodotto ecologico alternativo al tradizionale silicone, rispetto a cui si contraddistingue per l'assenza di talco con successivi aloni sui retroilluminati. Utilizzabile su applicazioni curve, complesse e

display tessili in genere.

**Trasformazione** Cucibile, non saldabile.

Fronte	TPE
Durezza	55 Shore
Finitura	Satin lievemente
	grigia
Formato	Bobina

Codice	A richiesta	H mm	P mm	LML	€ ML
LXROF000010		13,8	2,9	200	0,61



## ↑ Cucibili PVC Free✓ A pressione in PVC

#### **Gommino Recy White**







Prodotto Gommino zigrinato PVC Free, riciclabile. 100% Poliestere woven bianco naturale.

Applicato su grafiche in tessuto per consentirne l'inserimento all'interno di profili in alluminio. La materia prima è medesima del tessuto cui viene accoppiato, **creando** una applicazione finale monoprodotto 100% poliestere direttamente smaltibile. Il gommino risulta dunque direttamente riciclabile senza dovere essere scucito

dalla grafica.

Applicazioni Prodotto con elasticità massima del 35%, utilizzabile su qualsiasi tipologia di tessuto, inclusi quelli monoelastici o bielastici. Grazie alla conformazione goffrata

svolge anche una funzione antiscivolo all'interno del profilo in alluminio. La mano particolarmente morbida, ne agevola la trasformazione in fase di lavorazione, piegatura e spedizione, riducendo i rischi di segnare le grafiche, in particolar modo se stampate in UV. Grazie alla mano morbida risulta più facile l'inserimento delle grafiche sui 4 angoli, soprattutto in caso di teli particolarmente tensionati.

Compatibile con cucitrici automatiche. Buona resistenza ai raggi UV.

**Trasformazione** Cucibile, saldabile, lavabile a 40°, compatibile con asciugatrice, lavabile a secco,

può essere stirato.

Fronte	100% PES			
Colore	Bianco			
Finitura	Naturale goffrata			
Formato	Bobina			

Codice	A richiesta	H mm	P mm	LML	€ ML
LX000022141		14	3	150	0.79

#### Gommino PVC a cuneo grigio 73 Shore





**Prodotto**Gommino a cuneo grigio, durezza 73 Shore, da applicare a pressione mediante martello su grafiche in tessuto e PVC per consentirne l'inserimento all'interno

di profili.

**Applicazioni** Rispetto ai tradizionali prodotti da cucire o saldare, questo gommino viene applicato direttamente nel profilo in alluminio a pressione mediante martello.

Questa tipologia di profilo non richiede l'utilizzo di cucitrici, consente ampio margine di manovra in fase di produzione delle grafiche, infine consente di rimediare all'ultimo a precedenti errori, fissando direttamente le grafiche nel profilo. Prodotto particolarmente utilizzo nel caso di allestimenti, applicazioni superwide format, applicazioni di prodotti in PVC particolarmente rigidi. La finitura grigio antracite, consente al frontale di riprodurre l'aspetto argentato

**Trasformazione** Inserimento a pressione mediante martello.

Fronte	PVC
Durezza	73 Shore
Colore	Grigio
Finitura	Antracite
Formato	Bobina

Codice	A richiesta	H mm	P mm	LML	€ ML
LXROF000006	•	13	7	100	1,25

# Rimozione grafiche

Applicazioni

# Linguetta rimozione grafiche 6 x 80 mm 1250 pz



Fronte Poliestere
Finitura Traforata
Formato 6 x 80 mm

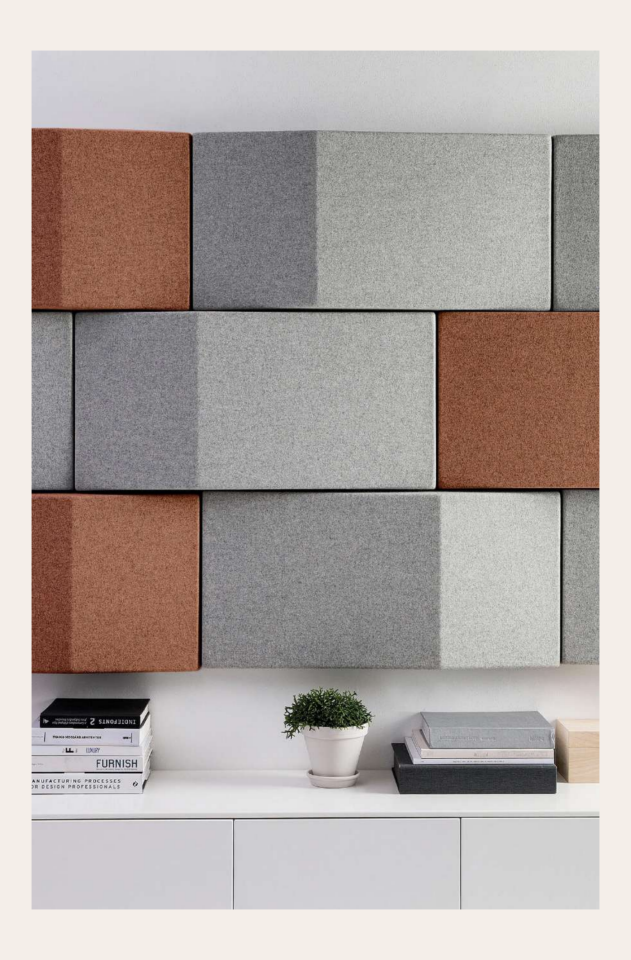
Prodotto

Linguetta in Poliestere traforata ad alta resistenza, da applicare sulle grafiche in tessuto con gommino, per consentirne una rimozione semplice e veloce. Venduta in strisce tagliate da 80x10mm. La finitura trasparente traforata la rende discreta, estremamente sfuggente alla vista.

Non c'è nulla di più bello, lineare e di design di una grafica in tessuto. Spesso però succede che la rimozione diventa un vero incubo, soprattutto per il personale non specializzato. Risulta infatti molto difficile individuare sugli angoli piccoli lembi di tessuto da cui partire e successivamente sfilare tutta la grafica. Occorre una notevole fatica abbinata ad una buona forza. Questo prodotto vi consente di offrire un grande valore aggiunto al cliente finale ad un prezzo ridicolo, rendendo ultra rapida la fase di rimozione grafiche.

**Trasformazione** Cucibile al tessuto.

Codice	A richiesta	H mm	L mm	pz/confezione	€/confezione
LX000002816	•	10	80	1250	56,50



# MATERASSINI ACUSTICI



### Texlimat 600 FR 10 mm





Prodotto Materassino acustico ultracompatto a basso spessore in clorofibre, da 600 g, con spessore 10 mm, dotato di finitura bianca. Coefficiente di riverbero αw 0,55.

Applicazioni Studiato per prestazioni di correzione acustica con spessori estremamente

contenuti, questo prodotto nasce per ridurre al minimo il gap fra la superficie da trattare e il tessuto posto oltre il materassino. Ideale per applicazioni a muro, o a soffitto in luoghi pubblici, ristoranti, uffici, centri commerciali e abitazioni. Migliora le proprietà acustiche e di dispersione del calore degli ambienti trattati.

**Trasformazione** Abitualmente **utilizzato in combo a tessuti acustici**, viene posizionato dietro al tessuto in maniera facile e veloce, mediante incollaggio o utilizzo di graffette.

Stampabilità Non stampabile.

Normative FR M1

Frontale	Clorofibre
Spessore	10 mm
Colore	Bianco
Finitura	Fibrosa

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54060102500		250	15	29,94

# 5408

### Texlimat 800 FR 40 mm







 ${\bf Prodotto} \qquad \qquad {\bf Materassino\ acustico\ ad\ alto\ spessore\ 50\%\ Poliestere\ e\ 50\%\ fiocco\ poly\ ignifugo,}$ 

da 800 g, con **spessore 40 mm**, dotato di finitura bianca. **Coefficiente di riverbero** 

aw 0,65.

Applicazioni Studiato per prestazioni di correzione acustica ad alta efficienza, grazie allo

spessore di 4 cm, senza particolari necessità di contenere lo spessore fra la superficie di applicazione e il tessuto posto oltre l'isolante. Ideale per applicazioni a muro o a soffitto, per divisorie, in luoghi pubblici, ristoranti, uffici, centri commerciali e abitazioni. Migliora le proprietà acustiche e di dispersione del

calore degli ambienti trattati.

Trasformazione Utilizzato abitualmente in combo a tessuti acustici, viene posizionato dietro al

tessuto in maniera facile e veloce, mediante incollaggio o utilizzo di graffe.

Stampabilità Non stampabile.

Normative FR Classe 1, B-s2,d0

Frontale	50% PES
	50% fiocco poly
Spessore	40 mm

Spessore	40 mm
Colore	Bianco
Finitura	Fibrosa

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54080102500	•	250	15	9,30



# Soundflex Classic FR 50 mm







Prodotto Materassino acustico in pannello ad altissime prestazioni in schiuma melaminica, da 450 g, con spessore 50 mm, dotato di finitura grigio perla. Coefficiente di

riverbero aw 0,8.

Applicazioni Studiato per prestazioni di correzione acustica ad altissime prestazioni, grazie

allo spessore di da 5 cm. Ideale per applicazioni a muro o a soffitto, per divisorie, in luoghi pubblici, ristoranti, uffici, centri commerciali e abitazioni. Migliora le proprietà acustiche e di dispersione del calore degli ambienti trattati.

Trasformazione Utilizzato abitualmente in combo a tessuti acustici, viene posizionato dietro al

tessuto in maniera facile e veloce, mediante incollaggio o utilizzo di graffe.

Stampabilità Non stampabile.

Normative FR classe B1, M1

Frontale	Schiuma melaminica
Spessore	50 mm
Colore	Grigio
Finitura	Perla

Codice	A richiesta	H cm	L cm	€ pezzo
99951200605	•	60	120	71,40



**FILM** 



### Cristal Print 300 + Liner

Prodotto









Film in PVC morbido trasparente stabilizzato UV, da 300 my, con pellicola

protettiva in PET sul retro.

**Applicazioni** Prodotto caratterizzato da **ottima trasparenza**, ottima stampabilità e tempi di

asciugatura ristretti. Prodotto dotato di **flessibilità intermedia**, ritiro ridottissimo e durezza 2S. Ideato per applicazioni protettive su motocicli, automezzi ed etichette. Il liner protettivo evita che il prodotto venga rigato in fase di avanzamento stampa o di lavorazione successiva; evita che si accumulino impurità o polvere prima che il materiale sia applicato. In caso di stampa latex, il liner fornisce maggiore stabilità

dimensionale al prodotto, facilitandone l'avanzamento.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

Normative Privo di certificazione FR. Conforme REACH e RoHS.

Supporto	PVC trasp. + liner	
Spessore	300 my	
Finitura	Semi lucida	

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ ML
62310001400		140	30	10,68

# 6235

### Cristal Print 500 senza liner









Prodotto Film in PVC morbido trasparente stabilizzato UV, da 500 my, privo di pellicola

protettiva in PET sul retro.

Applicazioni Prodotto caratterizzato da ottima trasparenza, ottima stampabilità e tempi di

asciugatura ristretti. Prodotto dotato di **flessibilità moderata**, ritiro ridottissimo e durezza 2S. Ideato per applicazioni protettive su motocicli, automezzi ed etichette;

utilizzabile anche su finestrature laterali, gazebo e banner trasparenti.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

Normative Privo di certificazione FR. Conforme REACH e RoHS.

Supporto	PVCtrasp.senzaliner		
Spessore	300 my		
Finitura	Semi lucida		

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ ML
62350001400	•	140	30	11,24

# Film per roll up PVC Free

#### 6232

### Cristal Print 500 + Liner









Prodotto Film in PVC morbido trasparente stabilizzato UV, da 500 my, con pellicola

protettiva in PET sul retro.

Prodotto caratterizzato da ottima trasparenza, ottima stampabilità e tempi Applicazioni di asciugatura ristretti. Prodotto dotato di flessibilità moderata, ritiro

ridottissimo e durezza 2S. Ideato per applicazioni protettive su motocicli, automezzi e etichette; utilizzabile anche su finestrature laterali, gazebo e banner trasparenti. Il liner protettivo evita che il prodotto venga rigato in fase di avanzamento stampa o di lavorazione successiva; previene l'accumulo di impurità o polvere prima che il materiale sia applicato. In caso di stampa latex, il liner fornisce maggiore stabilità dimensionale al prodotto,

facilitandone l'avanzamento.

Stampabilità Stampabile a solvente o UV o latex.

Normative Privo di certificazione FR. Conforme REACH e RoHS.

Supporto	PVC trasp. + liner	Codice	A richiesta
Spessore	500 my	62320001400	

**Finitura** Semi lucida

#### L ML € ML H cm 140 12,06

### 8608

### Gfilm Top Roll 205 S













**Prodotto** Film multistrato con base in polipropilene e frontale in PET da 205 my. Frontale

satin leggermente goffrato e retro grigio totalmente coprente. Prodotto 100% PVC Free ideale su roll up, strutture leggere, pannelli, comunicazione sia indoor che outdoor di lunga durata. La speciale coatizzazione nobilita il frontale simulando l'effetto finale di una grafica già laminata.

**Applicazioni** Prodotto top di gamma ideato per applicazioni sia indoor che outdoor di lunga durata. Il retro grigio extra coprente rende il prodotto 100% blockout, quindi

utilizzabile anche vicino a fonti luminose, senza alcun viraggio dei colori. La coatizzazione è il segreto di questo prodotto: fornisce un aspetto nobilitato alle grafiche, come fossero già state laminate. Sempre la speciale coatizzazione garantisce una finitura satin vivida ed antiriflesso con colori saturi, in alta definizione. Prodotto dotato di ottime proprietà anticurling e buone proprietà

Stampabilità Stampabile a solvente e UV, certificato per stampa latex.

Privo di certificazione FR. Normative

Supporto	Polipropilene e PET multistrato
Spessore	205 my
Fronte	Bianco legger. goffrato
Finitura	Satin antiriflesso
Retro	Grigio blockout

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ML
86080100910		91,4	30	5,36
86080101060		106,7	30	5,36

### Film

# ✓ Film per roll up PVC Free✓ Film per roll up

### 8178

### Gfilm PP Grey 250











Prodotto Film multistrato in Polipropilene da 250 my. Frontale bianco semi opaco e retro grigio coprente. Prodotto 100% PVC Free, ampiamente utilizzato su roll up e

strutture leggere.

Applicazioni Ideale per applicazioni indoor coprenti su Roll Up, X Banner, L Banner e display

in genere. La struttura multistrato garantisce ottima coprenza, rendendo il prodotto ideale per applicazioni di media e lunga durata. Utilizzabile outdoor per applicazioni promozionali. Dotato di buone proprietà anticurling e di buona resistenza al graffio. Con soli 250 my, il film è in grado di superare in planarità e

resistenza numerosi prodotti maggiormente strutturati.

Stampabilità Solvente, UV o latex. Nel caso di stampa latex si raccomanda di non superare gli

80/90°C sui forni.

**Normative** Privo di certificazione FR.

Supporto	Polipropilene	
	multistrato	
Spessore	250 my	
Fronte	Bianco	
Finitura	Semi opaca	
Retro	Grigio coprente	

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ ML
81780100910		91	50	2,90
81780101070		107	50	2,90

# 9064

# Gfilm Greyback Exclusive 320









Prodotto Film multistrato da 320 g, con anima interna in pet da 130 my, frontale bianco semi lucido in PVC e retro grigio chiaro coprente. Lo spessore da 240 my, lo rende

ideale per roll up ed espositori mediamente strutturati.

Applicazioni Ideale per applicazioni indoor su Display, in particolar modo Roll Up, L Banner,

X Banner. Si contraddistingue per mano morbida, risultando particolarmente apprezzato anche su scrolling banner. L'anima interna conferisce al prodotto proprietà anticurling sui bordi, mentre il frontale in PVC consente di ottenere colori vividi e caldi, grazie ad un bel punto di bianco. Il retro blockout grigio chiaro molto bello esteticamente, consente di realizzare anche piccoli banner e comunicazioni indoor appese. Indicato per grandi tirature, dove sono richiesti tompi di acciurature rapidi prografi contonuti o buona qualità di ctampa.

tempi di asciugatura rapidi, prezzi contenuti e buona qualità di stampa.

**Stampabilità** Stampabile a solvente o UV. Stampa latex sconsigliata.

Normative Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	Multistrato PET-PVC
Peso	320 g
Fronte	Bianco
Finitura	Liscia lucida
Anima int.	PES
Retro	PVC grigio chiaro

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
90640000910		91,4	30	2,98
90640001060		106,7	30	2,98
90640000920		91,4	50	2,98
90640001070		106,7	50	2,98



# **Blockout Backlit PVC Free**

#### 8227 Gfilm PFT Blockout 440

Prodotto







Film multistrato da 440 g, con anima interna blockout nera in PET da 125 my,

rivestita su entrambi i lati da PVC bianco satin.

**Applicazioni** Ideale per applicazioni indoor bifacciali, su display e grafiche di piccolo/medio formato. Utilizzabile anche per applicazioni monofacciali blockout ad alta

coprenza, come display e strutture ubicate vicino a finestre e fonti luminose. L'anima interna conferisce al prodotto proprietà anticurling sui bordi, mentre il frontale in PVC consente di ottenere colori vividi e caldi, grazie ad un bel punto di bianco. Particolarmente indicato per grandi tirature, dove sono richiesti tempi di

asciugatura rapidi, prezzi contenuti e buona qualità di stampa.

Stampabilità Stampabile a solvente o UV. Stampa latex sconsigliata.

Normative Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	Multistrato PET-PVC
Peso	440 g
Fronte	Bianco
Finitura	Satin
Anima int.	PES nero
Retro	PVC bianco satin

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82270000910		91	50	4,10
82270001060		106	50	4,10

# 8607

### Gfilm Vivid Backlit 205 M











**Prodotto** Film backlit monofacciale ad alte prestazioni da 205 my; 100% Poliestere

traslucido bianco, con finitura opaca.

Progettato per applicazioni backlit di lunga durata indoor ed outdoor fino ad 1 **Applicazioni** 

anno non laminato, 2 anni se laminato. Utilizzabile per insegnistica su cassonetti, pensiline, metropolitane, pubblicità e comunicazioni informative, ma anche display ed espositori. Il coating frontale permette di ottenere stampe di qualità fotografica, sia quando il prodotto è retroilluminato, sia ad insegne spente. La finitura anti rifrazione consente una visibilità ottimale, evitando fastidiosi riverberi. L'alta densità delle grafiche ottenibili, consente colori vividi, con contrasti netti e precisi. Il retro antiscivolo, facilita il trascinamento del prodotto in fase di stampa.

Prodotto dotato di ottime proprietà anticurling.

Stampabilità Stampabile a solvente e UV, stampabile latex se profilato, stampabile eco solvente

se profilato.

Normative Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	PET
Spessore	205 my
Frontale	Bianco opalino
Finitura	Traslucida opaca

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
86070101060		106,7	30	5,93
86070101270		127	30	5,93
86070101520		152 4	30	5.93

### Film metallici ferrosi da stampa

### 8234

### Gfilm PET Backlit 320

Film







**Prodotto** Film backlit multistrato da 320 g, con frontale bianco opalino traslucido in PVC e

retro in **PET trasparente** lucido da 100 my.

**Applicazioni** Progettato per applicazioni **backlit** di lunga durata indoor e di media durata outdoor. Prodotto robusto e resistente, ben si adatta ad applicazioni wide format,

grazie al retro in PET con proprietà **anticurling**. La buona coprenza del frontale

consente un'ottima rifrazione luminosa, anche con luci LED.

**Stampabilità** Stampabile a solvente o UV.

Normative Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	Multistrato PET-PVC
Peso	320 g
Fronte	Bianco opalino
Finitura	Traslucida
Retro	PET trasp. lucido

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82340001060		106	50	3,22
82340001370		137	50	3,22
82340001600		160	50	3,22
82340002500		250	50	3,22
82340003200		320	50	3,22

# 5485

# **Gmag PET Ferrite 170**











Ferrite con frontale in Poliestere bianco opaco da 170 my. Retro nero in polvere di ferro. Prodotto PVC Free.

Applicazioni

Ideale per applicazioni indoor rimovibili in combinazione con film magnetici intercambiabili, senza necessità di ricorrere ad applicatori professionisti. Indicata su grafiche di piccolo e medio formato su display, cartellonistica commerciale, fondali, vetrine, annunci rimovibili e intercambiabili. È necessario rendere la superficie di applicazione ricettiva magneticamente mediante **supporto magnetico**, prima di potere applicare la **ferrite** su applicazioni indoor esposte al sole, come vetrine e fondali, è raccomandato un fondale ad alta forza magnetica, da 0,7/0,8 mm. Su applicazioni oltre 50 x 70 cm, per compensare la dilatazione dovuta al calore della **ferrite**, onde evitare il distaccamento di quest'ultima. Durante la trasformazione delle grafiche mediante frese multifunzione, procedere a velocità ridotta, per evitare cracking sugli inchiostri UV.

Stampabilità

Stampabile a solvente o latex. Stampabile con inchiostri UV flessibili previa test di

stampa.

Normative Prodotto privo di certificazione FR. Conforme RoHS and EN 71-3.

Supporto	PES
Spessore	170 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Ferrite

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54850101070		107	50	6,34
54850101370		137	50	6,34
54850101620		162,6	50	6,44



# Film metallici ferrosi da stampa

#### 5585

# **Gmag PP Ferrite Eco 250**













**Prodotto**Ferrite con frontale in **polipropilene** bianco opaco da 250 my. Retro **nero** in polvere

di ferro. Prodotto  ${\it PVC}$   ${\it Free}$ .

**Applicazioni**Ideale per applicazioni indoor rimovibili in combinazione con film magnetici intercambiabili, senza necessità di ricorrere ad applicatori professionisti. Indicata su grafiche di piccolo e medio formato su display, cartellonistica commerciale,

fondali, vetrine, annunci rimovibili e intercambiabili.

Trasformazione È necessario rendere la superficie di applicazione ricettiva magneticamente

mediante **supporto magnetico**, prima di potere applicare la **ferrite**. Per applicazioni indoor esposte al sole, come vetrine e fondali, è raccomandato un fondale ad alta forza magnetica, da 0,7/0,8 mm, su applicazioni oltre 50x70 cm; per compensare la dilatazione dovuta al calore della **ferrite**, onde evitare il distaccamento di quest'ultima. Durante la trasformazione delle grafiche mediante frese multifunzione, procedere a velocità ridotta, per evitare cracking sugli inchiostri UV.

**Stampabilità** Stampabile a solvente o latex. Stampabile con inchiostri UV flessibili previa test di

stampa.

Normative Prodotto privo di certificazione FR. Conforme RoHS and EN 71-3.

Supporto	Polipropilene
Spessore	250 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Farrita

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55850101070		107	50	5,44

### 8610

# **Gmag PVC Ferrite 350**









Prodotto

Applicazioni

Ferrite multistrato in PES e PVC bianco opaco da 350 my. Retro in polvere di ferro.

Il frontale in PVC rende estremamente facile la stampa, conferendo al prodotto una mano morbida, meno incline al rischio di craking con inchiostri UV. Rispetto ai prodotti tradizionali risulta meno indicata per applicazioni di piccolissimo formato, con angoli particolarmente acuti. L'anima interna in PET conferisce planarità al prodotto. Ideale per applicazioni indoor rimovibili in combinazione con film magnetici intercambiabili, senza necessità di ricorrere ad applicatori professionisti. Indicata su grafiche di piccolo e medio formato per display, cartellonistica commerciale, fondali, vetrine, annunci rimovibili e intercambiabili.

Trasformazione

È necessario rendere la superficie di applicazione ricettiva magneticamente mediante supporto magnetico, prima di potere applicare la ferrite. Per applicazioni indoor esposte al sole, come vetrine e fondali, è raccomandato un fondale ad alta forza magnetica, da 0,7/0,8 mm, su applicazioni oltre 50x70 cm; per compensare la dilatazione dovuta al calore della ferrite, onde evitare il distaccamento di quest'ultima. Durante la trasformazione delle grafiche mediante frese multifunzione, procedere a velocità ridotta, per evitare cracking sugli inchiostri UV.

Trattandosi di un accoppiato PES-PVC il prodotto non è stampabile Latex.

pabilità Stampabile a solvente e UV. Non stampabile latex

Supporto Multistrato Stampabilità Normative

Normative Privo di certificazione FR. Conforme REACH e RoHS.

	PET-PVC
Spessore	350 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Ferrite

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
86100101060		106	30	5,20
86100101370		137	30	5,20
86100101600		160	30	5,20

### Film

### Film magnetici da stampa (adesione diretta a sup. metalliche)

### 5488

# **Gmag PET Magnetic Light White 300**











Prodotto Film magnetico con frontale in Poliestere bianco opaco, da 300 my. Retro nero

goffrato con forza magnetica 10 g/cm². Prodotto PVC Free.

**Applicazioni** Ideale per realizzare soluzioni **indoor** con **applicazione diretta su superfici metalliche**, principalmente ferro o acciaio. Indicato su pannelli, porte metalliche,

ascensori, fondali, scaffali, cornici, ma anche per creare soluzioni comunicative su frigo ed elettrodomestici. Dotato di buona resistenza all'arrugginimento. La forza magnetica consente di applicare e rimuovere all'infinito il prodotto, senza

lasciare tracce.

**Trasformazione** Sconsigliata la stampa su plotter roll to roll con piano da stampa in metallo, causa

fortissima adesione del prodotto che ne impedisce l'avanzamento.

Stampabilità Stampabile a Solvente o Latex. Stampabile con inchiostri UV flessibili previa test

di stampa. Nel caso di grafiche stampate UV potrebbero evidenziarsi scheggiature lungo le linee di taglio dovute al cracking degli inchiostri, non addebitabili al

prodotto.

Normative Prodotto privo di certificazione FR. Conforme RoHS.

Supporto	PES
Spessore	300 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Magnetico

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54880101070		107	30	11,02
54880101370		137	30	11,02
54880101520	-	152	30	11,02

# 5580

# Gmag PVC Magnetic White 500 FR (0,4+0,1 mm)











Prodotto Film magnetico isotropo da 0,4 mm con frontale in PVC bianco opaco da 0,1 mm,

per un totale di 500 my. **Retro nero goffra**to con forza magnetica **17 g/cm²** 

Applicazioni Ideale per soluzioni di piccolo formato sia indoor che outdoor, con applicazione diretta su superfici metalliche. Indicato per magneti promozionali ed articoli di segnaletica. Non utilizzabile per grafiche su automezzi. La forza magnetica

consente di applicare e rimuovere il prodotto senza lasciare tracce.

**Trasformazione** Sconsigliata la stampa su plotter roll-to-roll con piano da stampa in metallo, causa

fortissima adesione del prodotto che ne impedisce l'avanzamento.

Stampabilità Stampabile Latex con tecnologie di 3ª generazione. Stampabile con inchiostri UV flessibili su macchine flatbed. Nel caso di grafiche stampate UV potrebbero

evidenziarsi scheggiature lungo le linee di taglio dovute al cracking degli inchiostri, non addebitabili al prodotto.

Normative Certificazione FR B-s1,d0. Conforme Reach e RoHS.

Supporto	PVC
Spessore	500 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Magnetico

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55800101000		100	15	10,94

**Applicazioni** 

# Film magnetici da stampa (adesione diretta a sup. metalliche)

#### 5487

# Gmag PVC Magnetic White 600 FR (0,5+0,1 mm)











Prodotto Film magnetico isotropo da 0,5 mm, con frontale in PVC bianco opaco da 0,1 mm, per un totale di 600 my. Retro nero goffrato con forza magnetica 24 g/cm<sup>2</sup>.

Ideale per soluzioni di medio formato sia indoor che outdoor, con applicazione

diretta su superfici metalliche. Indicato su articoli per segnaletica interna ed esterna (da 6 a 12 mesi), magneti promozionali, targhe ed etichette. Non utilizzabile su grafiche per automezzi. La forza magnetica consente di applicare e rimuove il

prodotto, senza lasciare tracce.

Trasformazione Sconsigliata la stampa su plotter roll-to-roll con piano da stampa in metallo, causa

fortissima adesione del prodotto che ne impedisce l'avanzamento.

Stampabilità Stampabile Latex con tecnologie di 3ª generazione. Stampabile con inchiostri UV flessibili su macchine flatbed. Nel caso di grafiche stampate UV potrebbero

evidenziarsi scheggiature lungo le linee di taglio dovute al cracking degli inchiostri,

non addebitabili al prodotto.

Normative Certificazione FR B-s1,d0. Conforme Reach e RoHS.

Supporto	PVC
Spessore	600 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Magnetico

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54870101000		100	15	11,66
54870100610		61	15	10,94

# 5489

# **Gmag PVC Magnetic White 850 FR**











**Prodotto** Film magnetico isotropo da 0,75 mm, con frontale in PVC bianco opaco da 0,1 mm,

per un totale di 850 my. Retro nero goffrato con forza magnetica 38 g/cm². Ideale per soluzioni di medio e grande formato fino a 150 cm, sia indoor che **Applicazioni** 

outdoor, con applicazione diretta su superfici metalliche. Indicato per insegne temporanee su veicoli, articoli per segnaletica, rivestimenti, targhe e magneti. Dotato di buona resistenza all'arrugginimento. La forza magnetica consente di applicare e rimuove il prodotto, senza lasciare tracce. Durata della forza magnetica

outdoor da 6 a 12 mesi.

Trasformazione Nel caso di applicazioni su automezzi, soprattutto nel periodo estivo, il prodotto

deve essere rimosso ogni due giorni massimo, per pulire la carrozzeria sottostante e riposizionare in seguito la grafica. Sconsigliata la stampa su plotter roll to roll con piano da stampa in metallo, causa fortissima adesione del prodotto che ne

impedisce l'avanzamento.

Stampabilità Stampabile Latex con tecnologie di 3ª generazione. Stampabile con inchiostri

UV flessibili su macchine flatbed. Nel caso di grafiche stampate UV potrebbero evidenziarsi scheggiature lungo le linee di taglio dovute al cracking degli inchiostri,

non addebitabili al prodotto.

Certificazione FR B-s1.d0. Conforme Reach. Normative

Supporto	PVC
Spessore	850 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Magnetico

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54890101000		100	15	15,14

# Film magnetici adesivizzati

Applicazioni

#### 1542

# Striscia magnetica Superflex 1 mm 1,27 cm x 30,5 mtl





Prodotto Film magnetico ultrasottile da 1 mm accoppiato ad un biadesivo da 0,1 mm.
Prodotto ad altissima tenacia, con forza di attrazione 65 g/cm². Sul retro è

presente un **adesivo permanente** per fissare il prodotto.

Progettato per il cambio grafiche su pop up, desk ed espositori in genere. Utilizzabile anche come base per etichette e fogli illustrativi su scaffali. Apprezzato in ambienti indoor per applicazioni commerciali, industriali, ma anche applicazioni da ufficio, realizzazioni artistiche e piccoli lavoretti. Pur presentando la stessa forza magnetica dei tradizionali film da 1,5 mm consente prestazioni ampliamente superiori. Nel caso di frequenti cambi grafiche il prodotto risulta più morbido e dunque più semplice da arrotolare. I prodotti standard, molto rigidi, tendono a ritornare in posizione lineare sforzando i film stampati, scollandosi rapidamente, soprattutto nel periodo estivo. Superflex si adatta maggiormente al retro del film stampato, assecondando in maniera più naturale e duratura le curve.

Supporto	Magnetico
Spessore	1000 my
Fronte	Marrone
Retro	Adesivizzato
Adesivo	Permanente

Stampabilità Prodotto non stampabile.

Normative Conforme RoHS e Reach.

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ rotolo
15420002730		1,27	30,5	35

### 5484

# Gmag Brown ades. 0,6 mm FR (0,5 + 0,1 mm)









Prodotto Film magnetico isotropo da 0,5 mm accoppiato ad un biadesivo da 0,1 mm. Strato

intermedio lucido magnetico isotropo con magnetizzazione multipolare. Forza di attrazione 24 g/cm². Sul retro è presente un adesivo permanente per fissare

direttamente il prodotto a parete. Prodotto **PVC Free**.

Ideale per applicazioni **indoor** e **outdoor** di medio formato. L'adesivo posto sul retro, consente al prodotto di essere utilizzato come sfondo stampato, su cui

applicare poi grafiche in ferrite.

**Stampabilità** Prodotto non stampabile.

Applicazioni

Normative Prodotto dotato di certificazione FR B-s1,d0; conforme RoHS e Reach.

Supporto	PVC
Spessore	600 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Retro	Magn. lucido ades.
Adesivo	Permanente

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
54840101000		100	15	12,78



### ∨ Lavagne

#### 5486

### Gmag Brown 0,5 mm FR









Prodotto Film magnetico grezzo nero, da 500 my. Retro lucido magnetico isotropo con

magnetizzazione multipolare. Forza di attrazione 20 g/cm². Prodotto **PVC Free**.

**Applicazioni** Ideale per applicazioni **indoor** e **outdoor** di piccolo e medio formato. In accoppiata a biadesivo è applicato a parete come base per prodotti in ferrite, mentre

accoppiato a pellicole adesive è utilizzato per realizzare articoli di segnaletica, prodotti pedagogici, etichette magnetiche per logistiche, magneti promozionali

e molto altro ancora.

**Trasformazione** Fustellabile, lavorabile con sistemi a lama.

**Stampabilità** Non stampabile.

Normative Prodotto dotato di certificazione FR B-s1,d0; conforme RoHS e Reach.

Supporto	Magnetico opaco		
Spessore	500 my		
Fronte	Nero		
Finitura	Opaca		
Retro	Magnetico lucido		

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54860100610		61	15	9,48
54860101000		100	15	10,10

### 1543

# Lavagna PVC Ferrite adesiva 630 FR









Prodotto Lavagna riscrivibile adesiva nera, con frontale in PVC goffrato nero ad alta

resistenza accoppiato ad uno strato intermedio in ferrite, per un totale di 630 my. Sul retro è posto un adesivo permanente. La forza magnetica di 8 g/cm² della ferrite permette l'utilizzo di calamite sul frontale, per fissare fogli e contenuti. Il film in PVC frontale è compatibile con pennarelli base acqua riscrivibili. L'adesivo è applicabile su superfici indoor piane lisce, fra cui vetro, pannelli in alluminio e

laminati lisci.

Applicazioni

Prodotto estremamente duttile, utilizzato per trasformare le superfici indoor lisce non porose in lavagne riscrivibili con pennarelli per lavagne. Spesso viene accoppiata ad un fondo liscio non poroso per creare lavagne, totem, paretine, tabelle informative e fondali. Ideale all'interno di scuole, asili, seminari, convegni, ospedali, aziende agricole, veterinari, ma anche uffici, negozi, abitazioni, cucine e ristoranti. Prodotto progettato per applicazioni di lunga durata, grazie al frontale antigraffio, riscrivibile fino a 20 mila volte.

Trasformazione

Lo spessore strutturato del prodotto rende il film non conformabile, quindi non idoneo per l'applicazione a muro. Potenzialmente applicabile a muro senza garanzia, dopo avere trattato la superficie con primer e provveduto ad una levigatura di questa. Utilizzare unicamente pennarelli riscrivibili base acqua per lavagne. Per cancellare ripassare a secco con pannetto. Qualora venissero usati per errori pennarelli base solvente, le scritte possono essere rimosse con alcool.

Supporto	Ferrite
Spessore	630 my
Fronte	PVC nero goffrato
Finitura	Effetto lavagna
Collante	Permanente
Retro	Adesivizzato

Stampabilità F

Prodotto stampabile con inchiostri base UV.

Normative Certificazione FR B-s2,d0

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
15430001200		120	20	21,12

### Fondali e striscioni

#### 8617

### Gfilm Silverblock 350 M













Prodotto Film multistrato da 350 my, con frontale in Poliestere semi opaco e retro argentato in Polipropilene. Prodotto silverback blockout, anticurling, antistatico, con ottima resistenza al graffio. 100% PVC free. Il frontale anti rifrazione consente risultati

finali di carattere fotografico.

Applicazioni Prodotto particolarmente strutturato, 420 g, ideale per applicazioni coprenti

di lunga durata, con resistenza all'arricciamento. Utilizzato per applicazioni sia indoor che outdoor di lunga durata. Trova ampio sblocco nella realizzazione di Pop Up, X Banner, corner promozionali, pannelli per eventi, tabelle informative,

segnaletica su totem e cornici.

**Stampabilità** Stampabile a solvente o UV, certificato per stampa latex.

Normative Privo di certificazione FR.

Supporto Multistrato
PET-PP

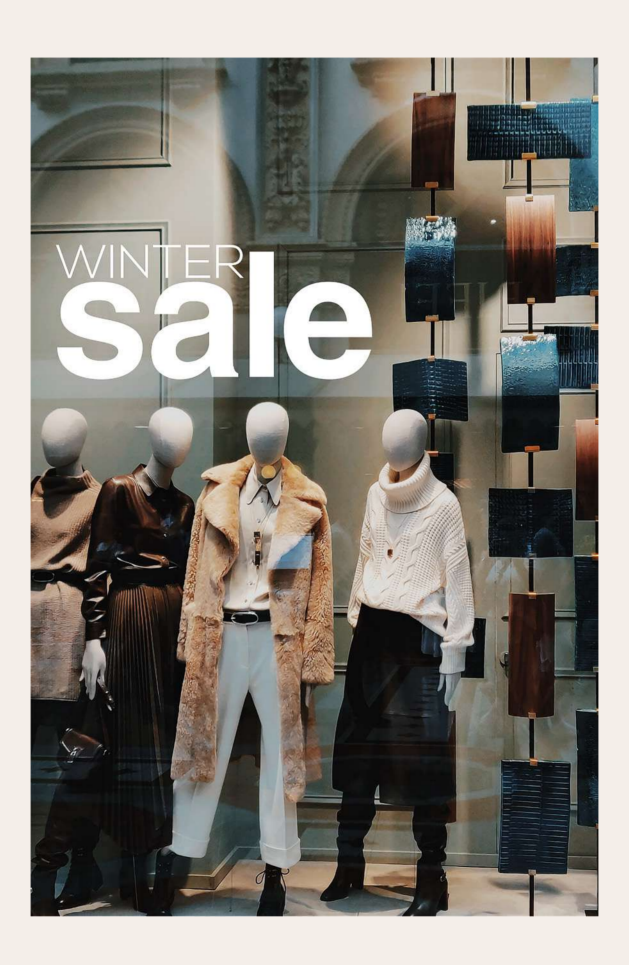
Spessore 350 my

Fronte Bianco
Finitura Semi opaca

Retro Argentato

blockout

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
86170100910		91,4	20	11,34
86170101520		152	20	11,34



**ADESIVI** 



### Adesivi PVC Free

# 5105 GRAFITYP

# **GEF112S White Glossy FR**











Prodotto

Film in Poliolefine da 100 my, ecologico privo di plastificanti e cloro, con finitura lucida ed adesivo rimovibile trasparente base acqua. Rimovibilità dalla maggior parte delle superfici fino ad un anno. Progettato per applicazioni in piano su superfici lisce senza necessità di coprenza, è utilizzabile anche su superfici leggermente curve non corrugate, nella misura in cui il film non deve essere allungato.

Applicazioni

Insuperabile per applicazioni indoor di lunga durata nei punti vendita e nella segnaletica, pannelli, fiere, eventi. Utilizzabile anche outdoor per eventi di breve e media durata come campagne pubblicitarie, offerte stagionali. Praticamente esente da ritiro, con durata superiore alle pellicole monomeriche. Le pellicole tradizionali in PVC rilasciano cloro gassoso irritante per le vie respiratorie quando scaldate a differenza delle poliolefine. Utilizzabile anche per applicazioni in piano su policarbonato.

**Trasformazione** 

Applicazione a secco raccomandata. Laminare con LAM121 Series o LAM130 Series. Nel caso di applicazioni outdoor il prodotto deve essere laminato. Durante il processo di produzione, viene rilasciato l'80% in meno di CO² e il 99% in meno di gas naturale, il 40% in meno di elettricità. I materiali sono riciclabili al 100%: per realizzare penne, vasi da fiori e contenitori e nell'industria automobilistica.

Supporto	Poliolefine
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Trasparente rimov.
	base acqua
Retro	Bianco

Durata	Senza stampa	esposizione	verticale 4	- 5 anni	outdoor	iaminato.

Stampabilità Latex, UV.

Normative FR Bs1;d0

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
51050101370		137	50	7,08
51050101520		152,5	50	7,08

# 5104 GRAFITYP

# GEFX116R Blockout WM Air Escape FR











Prodotto

Film in Poliolefine da 100 my, ecologico privo di plastificanti e cloro, con finitura opaca e adesivo rimovibile pigmentato grigio coprente base acqua. Tecnologia Air Escape per la fuoriuscita dell'aria. Rimovibilità a pulito fino a 3 mesi. Progettato per applicazioni in piano coprenti su superfici piane, è utilizzabile anche su superfici leggermente curve non corrugate, nella misura in cui il film non deve essere allungato.

Applicazioni

Insuperabile per applicazioni indoor di lunga durata nei punti vendita e nella segnaletica. Utilizzabile anche outdoor per eventi di breve durata come campagne pubblicitarie, offerte stagionali ed applicazioni di design, grazie alla finitura opaca. La tecnologia con micro canali è indicata per applicazioni superwide a secco, abbattendo i tempi di posa. Praticamente esente da ritiro, con durata superiore alle pellicole monomeriche. Le pellicole tradizionali in PVC rilasciano Cloro gassoso irritante per le vie respiratorie quando scaldate a differenza delle poliolefine. Utilizzabile anche per applicazioni in piano su policarbonato.

Trasformazione

Applicazione a secco raccomandata. Laminare con LAM121 Series o LAM130 Series. Nel caso di applicazioni outdoor il prodotto deve essere laminato. Durante il processo di produzione, viene rilasciato l'80% in meno di CO<sup>2</sup> e il 99% in meno di gas naturale, il 40% in meno di elettricità.

Supporto	Poliolefine
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Grigio Air Escape, rimov. base acqua
Retro	Grigio pigmentato

Durata Senza stampa esposizione verticale 3-4 anni outdoor laminato.Stampabilità Latex, UV.

Normative FR Bs1;d0

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
51040101370		137	50	7,75
51040101520		152,5	50	7,75



### Adesivi PVC Free

# 5103 GRAFITYP

### GEF116HT Blockout WM Hi Tack FR













Prodotto

Film in Poliolefine da 100 my, ecologico privo di plastificanti e cloro, con finitura opaca ed adesivo permanente pigmentato grigio coprente, Hi Tack base acqua. Progettato per applicazioni in piano coprenti, è utilizzabile anche su superfici lisce leggermente curve, nella misura in cui il film non deve essere allungato. L'alto tack consente extra grip sulla superficie di applicazione. All'interno viene utilizzato per applicazioni di design, grazie alla finitura opaca.

Applicazioni

Insuperabile per applicazioni indoor di lunga durata nei punti vendita e nella segnaletica. Utilizzabile anche outdoor per eventi di breve e media durata come campagne pubblicitarie, offerte stagionali. Praticamente esente da ritiro, con durata superiore alle pellicole monomeriche. Le pellicole tradizionali in PVC rilasciano cloro gassoso irritante per le vie respiratorie quando scaldate a differenza delle poliolefine. Utilizzabile anche per applicazioni in piano su policarbonato.

Trasformazione

Applicazione a secco raccomandata. Laminare con LAM121 Series o LAM130 Series. Nel caso di applicazioni outdoor il prodotto deve essere laminato. Durante il processo di produzione, viene rilasciato l'80% in meno di CO² e il 99% in meno di gas naturale, il 40% in meno di elettricità. I materiali sono riciclabili al 100%: per realizzare penne, vasi da fiori e contenitori e nell'industria automobilistica.

Supporto	Poliolefine
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Grigio perman. Hi Tack base acqua
Retro	Grigio pigmentato

Stampabilità	Latex, UV.
Normative	FR Bs1;d0

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
51030101370		137	50	7,08
51030101520		152,5	50	7,08

# 8028

# Gfilm Easy Tac PP 295M









Prodotto

Film in polipropilene bianco opaco da 295 my, con adesivo rimovibile, riposizionabile a base siliconica. Sul retro è posta una speciale struttura con microcanali per realizzare il vuoto e facilitare la fuoriuscita dell'aria.

Applicazioni

Indoor su vetro di media o lunga durata, ove siano richieste rapida applicazione e facile rimozione senza residui. Ideale su vetri, vetrine, punti vendita, eventi o centri commerciali. Fra i punti di forza la griglia posteriore con microcanali, per una rimozione pulita su vetro. Data la natura non aggressiva del collante, il prodotto è utilizzato anche per creare etichette rimovibili e grafica per punti vendita su superfici piane lisce. Applicazione outdoor sconsigliata. Non utilizzabile su superfici leggermente goffrate o curve.

Trasformazione

Applicabile preferibilmente a secco. Su grafiche superwide potrebbe essere necessaria l'applicazione a bagnato senza l'aggiunta di lubrificanti.

Stampabilità

Stampabile a solvente o UV. Stampabile latex con apposito profilo. Su stampanti latex di 3° generazione prestare attenzione a shock termici in fase di asciugatura.

Normative Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	Polipropilene
Spessore	295 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Siliconico
	rimovibile,
	riposizionabile,
	con microcanali.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
80280001370		137	50	8,50

### Laminazioni PVC Free

#### GRAFITYD 5409

# **LAM121UV Matt**











Prodotto Laminazione trasparente opaca in Poliolefine da 80 my, ecologica priva di plastificanti e cloro. Dotata di adesivo permanente trasparente, altamente

resistente alle radiazioni UV, ai prodotti chimici ed all'umidità. Progettata per applicazioni su superfici non corrugate, da abbinare ai prodotti della gamma GEF PVC Free. Utilizzabile per applicazioni sia indoor che outdoor (con durata da 3,5 a 5 anni). Utilizzabile con grafiche stampate latex ed in special modo UV.

**Applicazioni** Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza,

all'abrasione. Dotata di proprietà antigraffiti.

La laminazione si presenta altamente elastica, motivo per cui è necessario applicare Trasformazione

la minore tensione possibile in fase di calandratura

Laminabile Latex o UV.

Normative Certificazione FR B1.

Supporto Laminazione in Poliolefine Spessore 80 my Fronte Trasparente Finitura Ораса

Collante

Permanente trasp. rinforzato base acqua

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
54090101370		137	50	6,26
54090101520		152,5	50	6,26

# 5401

# **LAM171UV Glossy**











**Prodotto** Laminazione trasparente lucida in Poliolefine da 80 my, ecologica priva di plasti-

ficanti e cloro. Dotata di adesivo permanente trasparente, altamente resistente alle radiazioni UV, ai prodotti chimici ed all'umidità. Progettata per applicazioni su superfici non corrugate, da abbinare ai prodotti della gamma GEF PVC Free. Utilizzabile per applicazioni sia indoor che outdoor (con durata da 3,5 a 5 anni).

Utilizzabile con grafiche stampate latex ed in special modo UV.

Applicazioni Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza, all'abrasione. Dotata di proprietà antigraffiti.

Trasformazione la laminazione si presenta altamente elastica, motivo per cui è necessario applicare

la minore tensione possibile in fase di calandratura

Laminabile Latex o UV.

Certificazione FR B1. Normative

Supporto Laminazione in Poliolefine

Spessore	80 my
Fronte	Trasparente
Finitura	Lucida
Collante	Permanente
	trasp. rinforzato
	base acqua

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54010101370		137	50	6,26
54010101520		152,5	50	6,26



#### Monomerici

Applicazioni

### 8292 METAMARK

# **MD100 White Glossy**









Prodotto Pellicola calandrata monomerica bianca lucida da 100 my. Dotata di adesivo permanente acrilico base acqua trasparente. Progettata per applicazioni su

superfici lisce non porose con durata fino a 3 anni, senza esigenze di coprenza.

Utilizzata per applicazioni promozionali, comunicazioni nei punti vendita, pannelli lisci non porosi ed etichette. **Non indicata su superfici apolari**.

**Trasformazione** Laminabile con Metaguard 105.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

**Durata** Durata senza stampa esposizione verticale: fino a 3 anni, stampato e laminato fino

a 2 anni.

Normative Autoestinguente.

Supporto	Monomerico
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Perm. acril. base
	acqua trasp.
Retro	Trasparente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82920101050		105	50	3,21
82920101370		137	50	3,21
82920101600		160	50	3,21

# 8284

# **METAMARK**

# MD101M White Matt









Prodotto Pellicola calandrata monomerica bianca opaca da 100 my. Dotata di adesivo

permanente acrilico base acqua trasparente. Progettata per applicazioni su superfici lisce non porose con durata fino a 3 anni, senza esigenze di coprenza.

Applicazioni Utilizzata per applicazioni promozionali, comunicazioni nei punti vendita, pannelli

lisci non porosi ed etichette. Non indicata su superfici apolari.

Trasformazione Laminabile con Metaguard 102.Stampabilità Stampabile a solvente, UV o latex.

**Durata** Durata senza stampa esposizione verticale: **fino a 3 anni**, stampato e laminato **2 anni**.

Normative Autoestinguente.

Supporto	Monomerico
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Perm. acril. base
	acqua trasp.
Retro	Trasparente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82840101050		105	50	3,21
82840101370		137	50	3,21
82840101600		160	50	3,21



### Monomerici retro coprente

#### 8180

# **Gtack Exclusive Hop Glossy**











Prodotto

Pellicola calandrata monomerica bianca lucida ad alta coprenza, da 100 my.

Dotata di adesivo permanente trasparente base solvente. Il frontale bianco ad

alta coprenza ottimizza il proprio stock, rendendo superflue le versioni con retro grigio coprente; allo stesso tempo offre un punto di bianco ottimale caratteristico

delle versioni non coprenti.

Applicazioni Ideale per applicazioni promozionali di breve durata su superfici piane. Ideale per

promozioni, ma anche etichette. Il retro bianco ad alta coprenza rende il prodotto duttile, adatto sia per overposting che per applicazioni di carattere grafico. L'adesivo base solvente rende il prodotto particolarmente adatto per applicazioni

outdoor.

**Trasformazione** Il liner con carta bipolitenata rende la stampa agevole anche su printers HP Latex.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o Latex. Liner in carta bipolitenata per evitare solleva-

menti con tecnologie HP Latex.

Normative Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	Monomerico
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Permanente trasp.
	base solvente
Retro	Bianco coprente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
81800101060		106	50	3,06
81800101370		137	50	3,06

### 8181

# **Gtack Exclusive Hop Matt**











Prodotto Pellicola calandrata monomerica bianca opaca ad alta coprenza, da 100 my.

Dotata di adesivo permanente trasparente base solvente. Il frontale bianco ad alta coprenza ottimizza il proprio stock, rendendo superflue le versioni con retro grigio coprente; allo stesso tempo offre un punto di bianco ottimale caratteristico della versioni pan coprenti.

delle versioni non coprenti.

Applicazioni Ideale per applicazioni promozionali di breve durata su superfici piane. Ideale

per promozioni, ma anche etichette. Il retro bianco ad alta coprenza rende il prodotto duttile, adatto sia per overposting che per applicazioni di carattere grafico. L'adesivo base solvente rende il prodotto particolarmente adatto per applicazioni

outdoor

**Trasformazione** Il liner con carta bipolitenata rende la stampa agevole anche su printers HP Latex.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex. Liner in carta bipolitenata per evitare sollevamenti

con tecnologie HP latex.

Normative Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	Monomerico
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Permanente trasp.
	base solvente
Retro	Bianco coprente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
81810101060		106	50	3,06
81810101370		137	50	3,06



### Monomerici retro coprente

#### GRAFITYP 8286

# M114P Perm Grey Glossy FR











Prodotto Pellicola calandrata monomerica, bianca lucida da 100 my. Dotata di adesivo

permanente acrilico base acqua grigio coprente. Progettata per applicazioni in

piano fino a 3 anni, con necessità di coprenza.

Applicazioni Utilizzata per applicazioni promozionali, comunicazioni nei punti vendita, pannelli

lisci non porosi ed etichette. Dotata di adesivo base acqua altamente resistente

alle radiazioni dei raggi UV, ai prodotti chimici e all'umidità.

Trasformazione Laminare con GRAFITYP M10P.

Stampabilità Stampabile a solvente o UV; Certificato per stampa latex.

Durata Senza stampa esposizione verticale outdoor fino a 3 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	Monomerico	
	alta coprenza	
Spessore	100 my	
Fronte	Bianco	
Finitura	Lucida	
Collante	Permanente acril.	
	base acqua grigio	
Liner	Carta kraft	
Retro	Grigio	

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82860101050		105	50	3,34
82860101370		137	50	3,34
82860101600		160	50	3,34

# 8287

# M116P Perm Grey Matt FR











**Prodotto** Pellicola calandrata monomerica, bianca opaca da 100 my. Dotata di adesivo

permanente acrilico base acqua grigio coprente. Progettata per applicazioni in

piano fino a 3 anni, con necessità di coprenza.

Applicazioni Utilizzata per applicazioni promozionali, comunicazioni nei punti vendita, pannelli

lisci non porosi ed etichette. Dotata di adesivo base acqua altamente resistente

alle radiazioni dei raggi UV, ai prodotti chimici e all'umidità.

Trasformazione Laminare con GRAFITYP M11P.

Stampabilità Stampabile a solvente o UV; Certificato per stampa latex. Durata Senza stampa esposizione verticale outdoor fino a 3 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	ivionomerico
	alta coprenza
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Permanente acril.
	base acqua grigio
Liner	Carta kraft
Retro	Grigio

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82870101050		105	50	3,34
82870101370		137	50	3,34
82870101520		152,5	50	3,34



# ↑ Monomerici retro coprente con scarico d'aria

### / Laminazioni monomeriche

# 8289 GRAFITYP

# MX114P Air Escape WGP FR













Prodotto Pellicola calandrata monomerica, bianca lucida da 100 my. Dotata di adesivo permanente acrilico base acqua grigio coprente e di tecnologia AIR ESCAPE con

micro canali per la fuoriuscita dell'aria. Progettata per applicazioni in piano fino a

3 anni, con necessità di coprenza.

Applicazioni Utilizzata per applicazioni promozionali indoor, comunicazioni nei punti vendita,

pannelli lisci non porosi ed etichette. Utilizzabile outdoor per applicazioni promozionali. Non indicata per applicazioni su superfici apolari.

**Trasformazione** Laminare con GRAFITYP M10P. **Non adatta per applicazioni a bagnato**.

StampabilitàStampabile a solvente o UV, certificato per stampa latex.DurataSenza stampa esposizione verticale: fino a 3 anni outdoor.

**Normative** Dotato di certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	Monomerico
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Base acqua perm.
	grigio, air escape.
Retro	Grigio

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82890101370		137	50	4,74

### 5707



# Metaguard 102 Matt FR









**Prodotto** Laminazione calandrata monomerica, trasparente opaca da 70 my. Dotata di

adesivo acrilico permanente base acqua. Progettata per **applicazioni di breve durata fino a 3 anni** su superfici **piane sia indoor che outdoor**. Specifica per i prodotti da stampa della gamma MD-100. Utilizzabile su grafiche stampate

solvente o Latex. Non raccomandata su grafiche stampate UV.

Applicazioni Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza

all'abrasione. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo.

Trasformazione Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C. Per evitare il tunnelling e la delaminazione, arrotolare sempre le grafiche con lato da stampata verso

l'esterno; mai riavvolte troppo strette.

Laminabilità Laminabile a solvente o latex. Non laminabile UV.Durata Senza stampa esposizione verticale: fino a 3 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto Laminazione

	monomenea
Spessore	70 my
Fronte	Trasparente
Finitura	Opaca
Collante	Trasp. permanente

nte	Trasp. permanente
	acril. base acqua

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
57070101050		105	50	3,21
57070101050		137	50	3,21
57070101050		160	50	3,21



### Laminazioni monomeriche

# 5706 METAMARK

# Metaguard 105 Glossy FR









**Prodotto**Laminazione calandrata monomerica, trasparente lucida da 70 my. Dotata di adesivo acrilico permanente base acqua. Progettata per applicazioni di breve

durata fino a 3 anni su superfici piane sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti da stampa della gamma MD-100. Utilizzabile su grafiche stampate

solvente o Latex. Non raccomandata su grafiche stampate UV.

Applicazioni Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza

all'abrasione. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo.

Trasformazione Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C. Per evitare il tunnelling e la delaminazione, arrotolare sempre le grafiche con lato da stampata verso

l'esterno; mai riavvolte troppo strette.

Laminabilità Laminabile a solvente o latex. Non laminabile UV.Durata Senza stampa esposizione verticale: fino a 3 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

**Supporto** Laminazione monomerica

Spessore	70 my
Fronte	Trasparente
Finitura	Lucida
Collante	Trasp. permanente
	acril. base acqua

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
57060101050		105	50	3,21
57060101370		137	50	3,21
57060101600		160	50	3,21

# 5709 **GRAFITY**

# **M010P Transparent Glossy FR**











Prodotto Laminazione calandrata monomerica trasparente lucida con filtro UV anti

scolorimento da 80 my. Dotata di adesivo acrilico permanente base acqua. Progettata per applicazioni fino a 3 anni su superfici piane sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti della gamma Monomerici M Series. Prodotto 2 in 1 utilizzabile anche come adesivo trasparente stampabile a solvente, UV o Latex,

nel caso di applicazioni generaliste indoor.

Applicazioni Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza

all'abrasione. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo.

Applicazione a bagnato sconsigliata.

Laminabile a solvente o latex. Non laminabile UV.

**Durata** Senza stampa esposizione verticale outdoor fino a **3 anni**.

Normative Certificazione FR B-s1,d0.

Supporto Lam. monomerica con filtro UV antiscolorimento

Spessore 80 my

	antiscolorimento
Spessore	80 my
Fronte	Trasparente
Finitura	Lucida
Collante	Trasp. permanente
	acril. base acqua

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
57090101050		105	50	3,34
57090101370		137	50	3,34
57090101600		160	50	3.34

### Laminazioni monomeriche

#### GRAFITYP 5711

# **M011P Transparent Matt FR**











Prodotto Laminazione calandrata monomerica trasparente opaca con filtro UV anti

scolorimento da 80 my. Dotata di adesivo acrilico permanente base acqua. Progettata per applicazioni fino a 3 anni su superfici piane sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti della gamma Monomerici M Series. Prodotto 2 in 1 utilizzabile anche come adesivo trasparente stampabile a solvente, UV o Latex,

nel caso di applicazioni generaliste indoor.

**Applicazioni** Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza

all'abrasione. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo.

Applicazione a bagnato sconsigliata.

Laminabilità Laminabile a solvente o latex. Non laminabile UV.

Durata Senza stampa esposizione verticale outdoor fino a 3 anni.

Normative Certificazione FR B-s1.d0.

Supporto Lam. monomerica con filtro UV

	antiscolonimento
Spessore	80 my
Fronte	Trasparente
Finitura	Opaca
Collante	Trasp. permanente

	00
:e	Trasparente
ıra	Opaca
nte	Trasp. permanente

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
57110101050		105	50	3,34
57110101370		137	50	3,34
57110101520		152,5	50	3,34

### 8615

# Glam 81 Matt







**Prodotto** Laminazione calandrata monomerica trasparente opaca da 80 my. Dotata di

adesivo acrilico permanente base solvente. Priva di filtro anti UV. Progettata per applicazioni di breve durata fino a 2 anni su superfici piane sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti da stampa della gamma Gtac Exclusive.

Applicazioni Lo spessore da 80 my la rende resistente, pur essendo progettata per applicazioni

promozionali. L'adesivo base solvente la rende indicata anche per applicazioni

outdoor di breve durata.

Trasformazione Laminabile a solvente o latex, non laminabile UV.

Stampabilità Durata senza stampa esposizione verticale: fino a 2 anni.

Priva di certificazione FR. Normative

Supporto Laminazione monomerica

	monomenca
Spessore	80 my
Fronte	Trasparente
Finitura	Opaca
Collante	Trasp. permanente
	hase solvente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m <sup>2</sup>
86150101060		106	50	2,06
86150101370		137	50	2,06



### Laminazioni monomeriche

### 8616

### Glam 80 Glossy







Prodotto Laminazione calandrata monomerica trasparente lucida da 80 my. Dotata di

adesivo acrilico permanente base solvente. Priva di filtro anti UV. Progettata per applicazioni di breve durata fino a 2 anni su superfici piane sia indoor che outdoor.

Specifica per i prodotti da stampa della gamma Gtac Exclusive.

**Applicazioni** Lo spessore da 80 my la rende resistente, pur essendo progettata per applicazioni

promozionali. L'adesivo base solvente la rende indicata anche per applicazioni

outdoor di breve durata.

Laminabilità Laminabile a solvente o latex, non laminabile UV.

Durata Durata senza stampa esposizione verticale: fino a 2 anni.

Normative Priva di certificazione FR.

Supporto	Laminazione
	monomerica
Spessore	80 my
Fronte	Trasparente
Finitura	Lucida
Collante	Trasp. permanente

base solvente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
86160101060		106	50	2,06
86160101370		137	50	2,06

### 5702

# **METAMARK**

# Metaguard 302 Matt FR









**Prodotto** Laminazione calandrata monomerica ad alto peso molecolare top di gamma,

> trasparente opaca da 70 my. Dotata di adesivo acrilico permanente base solvente. Prodotto altamente resistente all'abrasione, dotata di stabilizzanti UV anti ingiallimento. Progettata per applicazioni di media durata fino a 5 anni su superfici piane o leggermente curve sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti da stampa della gamma MD3 e MDP. Utilizzabile su grafiche stampate solvente o

Latex. Non raccomandata su grafiche stampate UV.

Applicazioni Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza all'abrasione. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo.

Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C. Per evitare il tunnelling

Trasformazione e la delaminazione, arrotolare sempre le grafiche con lato da stampata verso

l'esterno; mai riavvolte troppo strette.

Laminabilità Laminabile a solvente o latex. Non laminabile UV. Durata Senza stampa esposizione verticale: fino a 5 anni.

Certificazione FR B-s2,d0. Normative

monomerica con filtro anti UV Spessore 70 my Fronte Trasparente

Supporto Laminazione

**Finitura** Opaca Collante Trasp. perm. acril.

base solvente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
57020101370		137	50	5,90



# ∧ Laminazioni monomeriche

### ✓ Polimerici 5 anni

# 5705 METAMARK

### Metaguard 305 Gloss FR









Supporto Laminazione

70 my

Lucida

Trasparente

monomerica con filtro anti UV

Trasp. perm. acril. base solvente

Prodotto Laminazione calandrata monomerica ad alto peso molecolare top di gamma,

trasparente opaca da 70 my. Dotata di adesivo acrilico permanente base solvente. Prodotto altamente resistente all'abrasione, dotata di stabilizzanti UV anti ingiallimento. Progettata per applicazioni di media durata fino a 5 anni su superfici piane o leggermente curve sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti da stampa della gamma MD3 e MDP Utilizzabile su grafiche stampate solvente o

Latex. Non raccomandata su grafiche stampate UV.

Applicazioni Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza

all'abrasione. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo.

Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C. Per evitare il tunnelling e la delaminazione, arrotolare sempre le grafiche con lato da stampata verso

l'esterno; mai riavvolte troppo strette.

LaminabilitàLaminabile a solvente o latex. Non laminabile UV.DurataSenza stampa esposizione verticale: fino a 5 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Trasformazione

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
57050101370		137	50	5,90
5/0501013/0		13/	50	5,9

### 8293

Spessore

Fronte

**Finitura** 

Collante



# MDI-100 Glossy FR











Prodotto Pellicola calandrata polimerica, bianca lucida da 70 my. Dotata di adesivo Apex

trasparente permanente acrilico base solvente. Progettata per applicazioni di

media durata su superfici piane o leggermente curve.

Applicazioni Ideale su automezzi piani o lievemente curvi, insegne per interni ed esterni,

decorazioni di vetrine. Utilizzato su fiancate piane di camion, parti piane o lievemente curve di treni, metropolitane, van o autobus. Il trattamento Apex fornisce extra ancoraggio fra pellicola ed adesivo, consentendo un limitato trasferimento di adesivo sulla superficie dalla quale rimuovere la grafica.

Trasformazione Laminazioni consigliate Metaguard MGI.

**Stampabilità** Stampabile a solvente o UV, certificato per stampa latex.

**Durata** Senza stampa esposizione verticale: fino a **5 anni**.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto Polimerico media durata

	media durata
Spessore	70 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Trasp. permanente acrilico base solv.
Retro	Bianco
Liner	Carta kraft silic. con PET 140 g

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82930101050		105	50	5,92
82930101370		137	50	5,92
82930101600		160	50	5,92



/ Laminazioni polimeriche 5 anni

# 8295 METAMARK

# MDI Metascape Block. Glossy FR















Prodotto

Pellicola calandrata polimerica, bianca lucida da 70 my. Dotata di adesivo

Metascape permanente grigio coprente acrilico base solvente. Progettata per
applicazioni di media durata coprenti su superfici piane o leggermente curve.

Applicazioni Ideale su automezzi piani o lievemente curvi, insegne per interni ed esterni,

decorazioni di vetrine. Utilizzato su fiancate piane di Camion, parti piane o lievemente curve di treni, metropolitane, van o autobus. La tecnologia Metascape con microcanali, consente da fuoriuscita dell'aria, abbattendo i tempi di

applicazione.

Trasformazione Laminazioni consigliate Metaguard MGI.

**Stampabilità** Stampabile a solvente o UV, certificato per stampa latex.

**Durata** Senza stampa esposizione verticale: fino a **5 anni**.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	Polimerico	
	media durata	
Spessore	70 my	
Fronte	Bianco	
Finitura	Lucida	
Collante	Grigio perm.	
	acril. base solv.,	
	Metascape	
Retro	Grigio	

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82950101050		105	50	7,67
82950101370		137	50	7,67
82950101600		160	50	7,67

# 5703

Liner

# **METAMARK**

Carta kraft silic. con PET 140 g

# Metaguard MGI 005 Glossy FR









### Prodotto

Laminazione calandrata polimerica, trasparente lucida da 70 my. Dotata di adesivo acrilico permanente base solvente. Progettata per applicazioni di media durata fino a 5 anni su superfici piane o leggermente curve sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti da stampa della gamma MDI. Utilizzabile su grafiche stampate solvente, UV o Latex.

Applicazioni

Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza all'abrasione. Il filtro UV, preserva ed allunga la durata dei colori all'esterno. Il

processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo.

Trasformazione

Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C. Per evitare il tunnelling e la delaminazione, arrotolare sempre le grafiche con lato da stampata verso

l'esterno; mai riavvolte troppo strette.

**Laminabilità** Laminabile a solvente, UV o latex.

**Durata** Senza stampa esposizione verticale: fino a **5 anni**.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	Lamin. polimerica
	media durata
Spessore	70 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Trasparente, perm.
	acrilico base solv.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
57030101050		105	50	6,16
57030101370		137	50	6,16
57030101600		160	50	6,16



# Laminazioni polimeriche 5 anni

# Polimerici coprenti con scarico d'aria 7 anni

#### 5713 **METAMARK**

### Metaguard MGI 002 Matt FR











Prodotto Laminazione calandrata polimerica, trasparente opaca da 70 my. Dotata di adesivo

acrilico permanente base solvente. Progettata per applicazioni di media durata fino a 5 anni su superfici piane o leggermente curve sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti da stampa della gamma MDI. Utilizzabile su grafiche

stampate solvente. UV o Latex.

Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza **Applicazioni** 

all'abrasione. Il filtro UV, preserva ed allunga la durata dei colori all'esterno. Il

processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo

Trasformazione Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C. Per evitare il tunnelling

e la delaminazione, arrotolare sempre le grafiche con lato da stampata verso

l'esterno; mai riavvolte troppo strette.

Laminabilità Laminabile a solvente, UV o latex.

Durata Senza stampa esposizione verticale: fino a 5 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto Lamin. polimerica media durata Spessore 70 my Fronte Trasparente **Finitura** Opaca Collante Trasparente, perm

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
57130101060		106	50	6,16
57130101370		137	50	6,16
57130101600		160	50	6,16

# 8282



acrilico base solv.

# MD5A-B Metascape Glossy FR













**Prodotto** Pellicola calandrata polimerica, bianca lucida da 70 my. Adesivo pigmentato grigio

> permanente acrilico base solvente ad alta coprenza. La tecnologia Metascape con microcanali, consente da fuoriuscita dell'aria, abbattendo i tempi di applicazione. Studiata per applicazioni ad alta coprenza superfici piane o leggermente curve

con durata fino a 7 anni.

**Applicazioni** La tecnologia Metascape con microcanali è indicata per applicazioni superwide,

ad esempio su pannelli o facciate di grandi superfici, centri commerciali e catene, ma anche su grandi camion piani, flotte, treni o metro. Ideale su automezzi piani o lievemente curvi, insegne per interni ed esterni o vetrine. Il prodotto si

caratterizza per ottimo punto di bianco ed alta stabilità dimensionale.

Trasformazione Laminazioni consigliate Metaguard 700 o Metaguard UV 700. Stampabilità Stampabile a solvente o UV, certificato per stampa latex.

Durata Senza stampa esposizione verticale: fino a 7 anni. Stampato 4 anni.

Normative Certificazione FR B-s2.d0.

lunga durata Spessore 70 my Fronte Bianco **Finitura** Lucida Collante Permaner base solv Metascap Retro Grigio

con PET 140 g

Supporto Polimerico

Liner

nte acril.
grigio,
е

Permanente acril.
base solv. grigio,
Metascape
Grigio
Carta kraft silic.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82820101050		105	50	9,06
82820101370		137	50	9,06
82820101600		160	50	9,06



### Laminazioni polimeriche 7 anni

# 5708 METAMARK

# Metaguard 705 Glossy FR









Prodotto

Laminazione calandrata polimerica, trasparente lucida da 70 my. Dotata di adesivo acrilico permanente base solvente. Progettata per applicazioni di lunga durata fino a 7 anni su superfici piane o leggermente curve sia indoor che outdoor.

Specifica per i prodotti da stampa della gamma MD5. Utilizzabile su grafiche stampate solvente o Latex. Non raccomandata su grafiche stampate UV.

Applicazioni Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza

all'abrasione. Il filtro UV, preserva ed allunga la durata dei colori all'esterno. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo.

Trasformazione Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C. Per evitare il tunnelling

e la delaminazione, arrotolare sempre le grafiche con lato da stampata verso l'esterno; mai riavvolte troppo strette.

Laminabilità Laminabile a solvente o latex.

**Durata** Senza stampa esposizione verticale: fino a **7 anni**.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

**Supporto** Lamin. polimerica lunga durata

Spessore	70 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Trasparente, perm. acrilico base solv.
Liner	Carta kraft silicon.

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
57080101050		105	50	8,44
57080101370		137	50	8,44
57080101600		160	50	8,44

# 5704

# **METAMARK**

con PET 140 g

# Metaguard 702 Matt FR









**Prodotto** Laminazione **calandrata polimerica**, trasparente **opaca** da 70 my. Dotata di adesivo

acrilico permanente base solvente. Progettata per applicazioni di lunga durata fino a 7 anni su superfici piane o leggermente curve sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti da stampa della gamma MD5. Utilizzabile su grafiche stampate solvente o Latex. Non raccomandata su grafiche stampate UV.

Applicazioni Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza all'abrasione. Il filtro UV, preserva ed allunga la durata dei colori all'esterno. Il

all'abrasione. Il filtro UV, preserva ed allunga la durata dei colori all'esterno. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo.

**Trasformazione** Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C. Per evitare il tunnelling

e la delaminazione, arrotolare sempre le grafiche con lato da stampata verso l'esterno; mai riavvolte troppo strette.

Laminabilità Laminabile a solvente o latex.

**Durata** Senza stampa esposizione verticale: fino a **7 anni**.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto Lamin. polimerica lunga durata

Spessore	70 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Trasparente, perm. acrilico base solv.
Liner	Carta kraft silicon. con PET 140 g

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
57040101050		105	50	8,44
57040101370		137	50	8,44
57040101600		160	50	8,44



# Laminazioni polimeriche 7 anni

#### Cast

Trasformazione

#### 5710 **METAMARK**

## Metaguard UV Special 705 Glossy FR











Prodotto Laminazione calandrata polimerica, trasparente lucida da 70 my. Dotata di adesivo

acrilico permanente base solvente Hi Tack. Specifica per prodotti da stampa MD5. Utilizzabile su grafiche stampate solvente, UV o Latex. Specifica per grafiche

stampate UV.

**Applicazioni** Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza

all'abrasione. Il filtro UV, preserva ed allunga la durata dei colori all'esterno. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo. L'adesivo ad alto

tack evita l'effetto silvering tipico su grafiche stampate UV.

Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C. Per evitare il tunnelling e la delaminazione, arrotolare sempre le grafiche con lato da stampata verso

l'esterno; mai riavvolte troppo strette.

Laminabilità Laminabile a solvente, UV o latex.

Durata Senza stampa esposizione verticale: fino a 7 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto Laminazione polimerica lunga durata inks UV 70 my Spessore

Fronte Bianco Finitura Lucida Collante Trasp. Hi Tack perm. acrilico

base solvente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
57100101370		137	50	9,06
57100101600		160	50	9,06

#### 8297

# **METAMARK**

# Metacast Metaglide WG FR S















**Prodotto** Pellicola cast, bianca lucida da 50 my. Adesivo permanente riposizionabile acrilico

base solvente, con retro grigio ad alta coprenza. La tecnologia Metaglide con microcanali e riposizionabilità consente da fuoriuscita dell'aria, abbattendo i tempi di applicazione. Studiata per applicazioni su superfici 3D complesse con

durata fino a 10 anni.

**Applicazioni** Pellicola studiata per carwrapping e nobilitazione di superfici. La tecnologia

Metaglide con microcanali è indicata per applicazioni superwide particolarmente complesse. Ideale su automezzi complessi ed applicazioni ove sia richiesta alta conformabilità. Trattamento Apex per ottenere un ancoraggio molto forte tra frontale ed adesivo, per consentire la rimozione della pellicola con limitato

trasferimento di collante sulla superfice di applicazione.

**Trasformazione** Laminazione consigliata Metaguard CAST.

Stampabilità Stampabile a solvente, certificato per stampa latex. Durata Senza stampa esposizione verticale: fino a 10 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	Cast
Spessore	50 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Perm. acrilico base solv., Metaglide
Retro	Grigio
Liner	Carta kraft silicon. con PET 140 g

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82970101370		137	50	21,28
82970101600		160	50	21,28



# 

## ✓ Apolari

## 5712 METAMARK

## Metaguard Cast Glossy 40 FR









Prodotto

Laminazione cast, trasparente lucida da 40 my. Dotata di adesivo acrilico permanente base solvente. Progettata per applicazioni di lunga durata fino a 10 anni su superfici curve sia indoor che outdoor. Specifica per i prodotti da stampa

raccomandata su grafiche stampate UV.

Applicazioni Migliora la resa estetica delle grafiche, aumentandone al contempo la resistenza

all'abrasione. Il filtro UV, preserva ed allunga la durata dei colori all'esterno. Il processo di laminazione rende più facile la posa dell'adesivo. Lo spessore da 40 my garantisce maggiore resistenza agli agenti esterni ed alle idropulitrici, rispetto

della gamma Metacast. Utilizzabile su grafiche stampate solvente o Latex. Non

alle soluzioni standard da 30 my.

Trasformazione Prodotto da laminare a freddo, con rullo superiore a 30°C.

LaminabilitàLaminabile a solvente o latex. Non laminabile UV.DurataSenza stampa esposizione verticale: fino a 10 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Spessore 40 my
Fronte Bianco

Fronte Bianco
Finitura Lucida
Collante Traparente, perm.
acril. base solvente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
57120101370		137	50	16,62
57120101600		160	50	16,62

# 8182 GRAFITYP

## M112SHT WGP Hi Tack 100 FR











Prodotto Pellicola calandrata monomerica bianca lucida da 100 my. Dotata di adesivo hi

tack trasparente permanente base acqua. Prodotto progettato per applicazioni in piano su superfici apolari. Durata senza stampa esposizione verticale fino a 3 anni.

Applicazioni Progettata per applicazioni indoor di media durata su superfici piane con bassa adesione superficiale come polietilene e polipropilene. Utilizzabile anche outdoor

adesione superficiale come polietilene e polipropilene. Utilizzabile anche outdoor per applicazioni di breve durata. Buone prestazioni anche per applicazioni indoor

di breve durata su muri lisci.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

Normative Certificazione FR B-s1,d0.

Supporto	Monomerico
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Perm. trasparente Hi Tack base acqua
Retro	Bianco
Liner	Siliconata 120 g

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
81820101370		137	50	4,95

### **Apolari**

#### 8281 **METAMARK**

## Metamark MDP Hi Tack Glossy









Prodotto Pellicola calandrata monomerica bianca lucida da 100 my. Dotata di adesivo hi

tack, apolare trasparente permanente base solvente. Prodotto progettato per applicazioni in piano di lunga durata su superfici apolari come polipropilene, polietilene ed ABS. L'adesivo con tecnologia Apex, riduce il rilascio di collante in fase di rimozione. Durata senza stampa esposizione verticale outdoor 4 anni.

Applicazioni Progettata per applicazioni sia indoor che outdoor di lunga durata su superfici piane

con bassa tensione superficiale. Ideata per applicazioni su superfici complicate ed applicazioni ove sia richiesta una particolare durata nel tempo. Ideale per grafiche su equipaggiamento sportivo. Rispetto ai normali monomerici, lo spessore maggiorato di 100 my offre maggiore stabilità e resistenza all'arricciamento su applicazioni print & cut come ad esempio etichette. Sempre lo spessore maggiorato, facilita anche l'applicazione di grafiche superwide promozionali come display e pannelli, grazie alla maggiore consistenza del materiale.

Trasformazione Laminabile con MetaGuard 300. Stampabilità Stampabile a solvente, UV o latex.

Durata Senza stampa esposizione verticale outdoor 4 anni.

Normative Prodotto autoestinguente

Codice A richiesta H cm L MI € m<sup>2</sup> 82810101370 137 8.17 50

#### Collante Perm. Trasparente Hi tack, apolare base solvente Retro Bianco

Supporto Monomerico

100 my

Bianco

Lucida

#### 8279

Spessore

Fronte

Finitura

# METAMARK

NEW

### Metamark MD5-HB Gloss FR















Pellicola calandrata polimerica bianca lucida da 70 my. Dotata di adesivo hi tack, apolare pigmentato grigio permanente base solvente. Prodotto progettato per applicazioni ad alta coprenza su superfici piane o leggermente curve di lunghissima durata su superfici apolari come polipropilene, polietilene ed ABS. Durata senza stampa esposizione verticale 7 anni.

**Applicazioni** Progettata per applicazioni sia indoor che outdoor di lunghissima durata su superfici con bassa tensione superficiale. Ideata per applicazioni su superfici

complicate ed applicazioni ove sia richiesta una particolare durata nel tempo. Ideale per grafiche su equipaggiamento sportivo.

Trasformazione Laminabile con Metaguard 700 o Metaguard UV 700 Stampabilità Stampabile a solvente, UV. Certificato per stampa latex.

Stampabilità Senza stampa esposizione verticale 7 anni.

Supporto Polimerico lunga Normative Certificazione FR B-s2,d0.

	durata
Spessore	70 my
Fronte	Bianco
Finitura	Lucida
Collante	Perm. Pigmentato
	grigio Hi tack,
	apolare base
	solvente
Retro	Grigio

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82790101370		137	25	10,05

Prodotto



#### Murali lisci

#### 8280

## **METAMARK**

## Metamark MDP-UB Metagrab Matt











Pellicola calandrata monomerica bianca opaca da 100 my. Dotata di adesivo Metagrab pigmentato grigio permanente base solvente. L'adesivo Metagrab è un hi tack doppio strato sviluppato per ottenere un adesione ottimale su superfici non lisce, a rilievo, texturizzate, ruvide, irregolari. Lo spessore maggiorato dell'adesivo rende il prodotto in grado di colmare i vuoti lasciati da piccole asperità su muri, o pavimenti. Durata senza stampa esposizione verticale outdoor 4 anni.

Applicazioni Progettata per applicazioni ad alta coprenza sia indoor che outdoor su superfici piane non lisce. Utilizzabile su muri, cartongesso, calcestruzzo e allestimenti. L'alto tack rende utilizzabile il prodotto in maniera più generica anche sulle superfici

con bassa adesività. Pur avendo un tack inferiore rispetto ad un apolare classico, è potenzialmente utilizzabile anche per applicazioni promozionali su superfici

apolari purché texturizzate.

**Trasformazione** Laminabile con MetaGuard 300 o MetaGuard F Floor.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

**Durata** Senza stampa esposizione verticale **outdoor 4 anni.** 

Normative Prodotto autoestinguente.

Supporto	Monomerico
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Perm. Pigmentato
	grigio Ultragrab
	base solvente
Retro	Grigio

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82800101370		137	50	6,46

# 8183 GRAFITY

## M150HT WMP Hi Tack 150 FR











Prodotto Pellicola calandrata monomerica murale liscia bianca opaca da 150 my. Dotata di

adesivo hi tack trasparente permanente base acqua resistente ad UV ed umidità. Prodotto progettato per **applicazioni in piano** su **superfici apolari**. Durata senza

stampa esposizione verticale indoor 4 anni.

Ideale per applicazioni indoor su muri lisci non strutturati, pareti in carton gesso, pareti lisce intonacate, pareti laccate e pareti divisorie. Utilizzabile anche outdoor su superfici lisce, nel caso di applicazioni di breve e media durata. Dona nuovo design agli spazi nobilitando sia gli ambienti commerciali che domestici. Lo spessore da 150 my consente una buona coprenza sul muro, favorendo ottima planarità in fase applicativa. Sempre lo spessore strutturato rende la pellicola non troppo delicata in fase di posa. L'adesivo hi tack facilita il grip e la tenuta nel tempo sulla superficie di applicazione. L'adesivo hi tack consente buone prestazioni

anche su superfici apolari.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

Normative Certificazione FR B-s1,d0.

Applicazioni

Supporto	Monomerico
Spessore	150 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Perm. trasparente Hi Tack
Retro	Bianco
Liner	Siliconata 120 g

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
818301013700		137	25	7,49

#### Murali texturizzati

#### 8288 ME

### METAMARK Wall Art Artisan 150 FR

Applicazioni













Prodotto Pellicola calandrata polimerica murale, bianca lucida effetto canvas da 150 my.

Adesivo permanente acrilico base solvente ad alta coprenza. La tecnologia Metascape con microcanali, consente la fuoriuscita dell'aria, abbattendo i tempi

di applicazione. Durata senza stampa esposizione verticale fino a **7 anni**.

Ideale per applicazioni indoor su muri lisci non strutturati. Dona nuovo design agli spazi nobilitando gli ambienti sia commerciali che domestici. Rispetto alle tradizionali carte da parati consente un risultato finale più caldo ed una applicazione semplificata, grazie all'adesivo metascape con micro canali.

**Trasformazione** Prodotto 2 in 1 non laminabile. Il sormonto fra pannelli deve essere di 1,5 cm. Per risultati ottimali preparare la parete con **Primer Silver Bullet**. Per ridurre al minimo

variazioni di colore dovute alla superficie goffrata **variare il verso di stampa fra una grafica e la successiva**. Prodotto non adatto per muri particolarmente corrugati o

brick (mattoncini).

SupportoPolimericoStampabilitàStampabile a solvente, UV o latex.calandratoDurataSenza stampa esposizione verticale: fino a 7 anni indoor.

Spessore150 myNormativeCertificazione FR C-s1,d0.FronteBianco

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82880101370		137	30	16,15

# 8290 GRAFITYP

Bianco

Lucida eff. canvas

Permanente acril. base solvente, Metascape

Carta kraft silicon. con PET 140 g

**Finitura** 

Collante

Retro

Liner

Spessore

Fronte

Finitura

Collante

## Wall Deco Smeriglio Hi Tack 215 FR











215 my

Bianco

Opaca effetto sabbia fine

Trasp. Perm. base solv. Hi Tack Prodotto Pellicola calandrata polimerica murale texturizzata, bianca opaca effetto sabbia

fine, da 215 my. Dotata di adesivo **permanente** trasparente **base solvente HI TACK** ad alta coprenza. Durata senza stampa esposizione verticale outdoor 3 anni, indoor 7

ilidooi

Applicazioni

Ideale per applicazioni indoor su muri lisci non strutturati, pareti in carton gesso, pareti lisce intonacate, pareti laccate e pareti divisorie. Utilizzabile anche outdoor su superfici lisce, nel caso di applicazioni di breve e media durata. Dona nuovo design agli spazi nobilitando sia gli ambienti commerciali che domestici. Lo spessore da 215 my consente ottima coprenza sul muro, favorendo ottima planarità in fase applicativa. Sempre lo spessore strutturato rende la pellicola non troppo delicata in fase di posa. L'adesivo hi tack facilita il grip e la tenuta nel tempo sulla superficie di applicazione. Prodotto particolarmente adatto per la stampa con tecnologie base solvente, ricordando che questa tipologia di materiali richiede un utilizzo di inchiostro abbondante per ottenere una saturazione dei colori ottimale.

Supporto Polimerico calandrato Trasformazione

formazione Prodotto 2 in 1 non laminabile. Il sormonto fra pannelli deve essere di 1,5 cm.
Su alcune tipologie di muri potrebbe essere necessario l'utilizzo di un primer.
Prodotto non adatto per muri particolarmente corrugati o brick (mattoncini).

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

**Durata** Durata senza stampa outdoor verticale: fino a **3 anni**, indoor **7 anni**.

Normative Certificazione FR B-s1,d0.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82900101370		137	25	13,95

 Retro
 Bianco
 82900101370
 137
 25

 Liner
 Siliconata 120 g



#### Sabbiati

## 8291 METAMARK

### **Opal Haze Metascape FR**













Prodotto

Pellicola calandrata polimerica sabbiata da 80 my con finitura effetto vetro sabbiato acidato. Trasmissione luce visibile 89%. Riduzione dell'abbagliamento 8%, trasmissione raggi UV 40%, fattore G 0,87. Dotata di adesivo permanente trasparente base solvente Metascape per la fuoriuscita dell'aria. Progettata per

applicazioni su superfici piane o leggermente curve di lunga durata.

Applicazioni

Si tratta del prodotto col maggior passaggio di luce visibile, contraddistinto da una finitura dal look davvero ricercato. Utilizzabile sia come materiale da intaglio che stampato in digitale, fornisce la migliore visibilità bifacciale delle grafiche su vetrine. La tecnologia Metascape con microcanali, consente la fuoriuscita

dell'aria, abbattendo i tempi di applicazione.

Trasformazione Applicabile unicamente a secco. Applicazione a bagnato sconsigliata.

Applicazione su policarbonato sconsigliata. Stampa al vivo non raccomandata, per

evitare l'arricciamento sui bordi.

Spessore 80 my
Fronte Sabbiato
Finitura Vetro acidato
Collante Perm. base solv.

Metascape

Carta kraft silicon. con PET 145 g StampabilitàStampabile a solvente, UV, certificato per stampa latex.DurataSenza stampa esposizione verticale outdoor fino a 7 anni, indoor 9 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82910101220		122	50	12,56
82910101600		160	50	12.56

#### 8285

Liner

# **METAMARK**

## Crystal Etch Metascape FR













Prodotto Pellicola calandrata polimerica sabbiata da 70 my con finitura effetto vetro

cristallizzato. Trasmissione luce visibile 59%. Riduzione dell'abbagliamento 38%, trasmissione raggi UV 25%, fattore G 0,61. Dotata di adesivo permanente trasparente base solvente Metascape per la fuoriuscita dell'aria. Progettata per applicazioni su superfici piane o leggermente curve di lunga durata.

Applicazioni Si tratta del prodotto col minor passaggio di luce visibile. Utilizzabile sia come materiale da intaglio che stampato in digitale. La tecnologia Metascape con

materiale da intaglio che stampato in digitale. La tecnologia Metascape con microcanali, consente la fuoriuscita dell'aria, abbattendo i tempi di applicazione. Il prodotto si contraddistingue per un bellissimo effetto sabbiato leggermente

**Trasformazione** Applicabile unicamente a secco. Applicazione a bagnato sconsigliata. Applicazione su policarbonato sconsigliata. Stampa al vivo non raccomandata, per evitare

l'arricciamento sui bordi.

Supporto Polimerico Stampabilità Stampabile a solvente, UV, certificato per stampa latex.

Durata Senza stampa esposizione verticale outdoor fino a 7 anni, indoor 9 anni.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Iunga durata

Spessore 70 my

Fronte Sabbiato

Finitura Vetro sabbiato eff. glitterato cristalliz.

Collante Perm. base solv. Metascape

Liner Carta kraft silicon.

con PET 145 g

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82850101220		122	50	12,56
82850101600		160	50	12,56



## ∧ Sabbiati

## ✓ Trasparenti PVC Free

## 8283 METAMARK

## K Silver Etch Metascape FR













**Prodotto**Pellicola calandrata **polimerica sabbiata** da 70 my con finitura effetto **vetro** sabbiato argentato. Trasmissione luce visibile 75%. Riduzione dell'abbagliamento

23%, trasmissione raggi UV 38%, fattore G 0,75. Dotata di adesivo permanente trasparente base solvente Metascape per la fuoriuscita dell'aria. Progettata per

applicazioni su superfici piane o leggermente curve di lunga durata.

Applicazioni Grazie alla bellissima finitura leggermente argentata, crea una altissima

definizione delle grafiche rispetto al vetro, sia nel caso di lettering che di disegni intagliati, aumentandone la leggibilità. Utilizzabile sia come materiale da intaglio che stampato in digitale. La tecnologia Metascape con microcanali, consente la

fuoriuscita dell'aria, abbattendo i tempi di applicazione.

**Trasformazione** Applicabile unicamente a secco. Applicazione a bagnato sconsigliata. Applicazione su policarbonato sconsigliata. Stampa al vivo non raccomandata, per

evitare l'arricciamento sui bordi.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV, certificato per stampa latex.

**Durata** Senza stampa esposizione verticale **outdoor fino a 7 anni, indoor 9 anni**.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	Polimerico Iunga durata
Spessore	70 my
Fronte	Sabbiato
Finitura	Vetro sabbiato
	argentato
Collante	Perm. base solv.
	Metascape
Liner	Carta kraft silicon.
	con PET 145 g

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
82830101220		122	50	12,56
82830101600		160	50	12,56

## 8026

## Gfilm PET Ultraclear 180











Prodotto Film in PET ultratrasparente lucido da 180 my, con adesivo rimovibile,

riposizionabile a base siliconica. Prodotto PVC Free.

Applicazioni Indoor su vetro di media o lunga durata, ove siano richieste rapida applicazione e facile rimozione senza residui. Ideale su vetri, vetrine, punti vendita, eventi o centri commerciali. Fra i punti di forza l'ultra trasparenza, cui si abbina una resa cromatica eccezionale delle grafiche stampate. Applicazione outdoor sconsigliata. Non

utilizzabile su superfici leggermente goffrate o curve.

**Trasformazione** Applicabile a secco su grafiche inferiori a 0,5 m², oltre si richiede l'applicazione

a bagnato senza l'aggiunta di lubrificanti. Prodotto da maneggiare con guanti in fase di caricamento pre-stampa, per non lasciare aloni o ditate durante la

manipolazione.

**Stampabilità** Stampabile a solvente o UV. Stampabile latex con apposito profilo. Su stampanti

latex di 3° generazione prestare attenzione a shock termici in fase di asciugatura. Su printer latex serie 300 potrebbero verificarsi fenomeni di delaminazione del

coating.

Normative Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	PET
Spessore	180 my
Fronte	Trasparente
Finitura	Lucida
Retro	Siliconico
	rimovibile,
	riposizionabile

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
80260001060		106	50	8,10
80260001370		137	50	8,10



#### Adesivi Dot

#### 8298

## Gtack Ultradot White Matt 100 FR













Pellicola monomerica bianca opaca da 100 my. Dotata di adesivo riposizionabile con rimovibilità fino ad un anno. L'adesivo con puntini a rilievo consente la fuoriuscita dell'aria, permettendo la posa a personale non specializzato, eliminando i costi di un applicatore. La base siliconica dell'adesivo consente la non aggressività del prodotto sulla superficie di applicazione, come legno trattato e ceramica. Utilizzabile per applicazioni indoor su superfici lisce non porose fino a 3 anni ed outdoor fino a 6 mesi. Dotato di certificazione FR.

Applicazioni

Prodotto

Ideale per applicazioni indoor verticali su superfici lisce come vetri e pannelli, ma anche eventi, comunicazioni nei punti vendita, layout nel punto vendita e grafiche con ricambio stagionale. Utilizzabile outdoor per applicazioni di breve durata.

Trasformazione

Applicabile unicamente a secco. Non adatto su superfici corrugate o leggermente curve. Sormonto richiesto fra le grafiche 1,5 cm. prima di essere applicato, il prodotto deve asciugare almeno 24 h. Per una migliore rimozione evitare le ore più calde, per ridurre al minimo la quantità di adesivo residua sulla superficie di applicazione

Stampabilità

Stampabile a solvente o UV, certificato per stampa latex.

Normative

Certificato FR B1.

Supporto	ivionomerico
Spessore	100 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opaca
Collante	Rimovibile,
	riposizionabile,
	puntinato base
	siliconica.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82980101370		137	50	5,14

#### 8184

## Gtack Ultradot Clear Gloss 101 FR













Prodotto

Pellicola monomerica trasparente lucida da 100 my. Dotata di adesivo riposizionabile con rimovibilità fino ad un anno. L'adesivo con puntini a rilievo consente la fuoriuscita dell'aria, permettendo la posa a personale non specializzato, eliminando i costi di un applicatore. La base siliconica dell'adesivo consente la non aggressività del prodotto sulla superficie di applicazione, come legno trattato e ceramica. Utilizzabile per applicazioni indoor su superfici lisce non porose fino a 3 anni ed outdoor fino a 6 mesi. Dotato di certificazione FR.

**Applicazioni** 

Ideale per applicazioni indoor su superfici trasparenti indoor. Prodotto ideato per applicazioni reverse print, consente di applicare indoor comunicazioni visibili dall'esterno. Lo speciale adesivo ultra trasparente, diventa praticamente invisibile all'occhio su fondi piatti, migliorando la visibilità dei contenuti.

Trasformazione

Applicabile unicamente a secco. Non adatto su superfici corrugate o leggermente curve. Sormonto richiesto fra le grafiche 1,5 cm. prima di essere applicato, il prodotto deve asciugare almeno 24 h. Per una migliore rimozione evitare le ore più calde, per ridurre al minimo la quantità di adesivo residua sulla superficie di applicazione

Stampabilità

Stampabile a solvente o UV, certificato per stampa latex.

Supporto Monomerico Normative

Fronte Trasparente
Finitura Lucida
Collante Rimovibile, riposizionabile, puntinato base

siliconica

ative Certificato FR B1.

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
81840101370		137	50	5,14



#### One Way

#### 8296

## Gtack OW Night&Day 140











Pellicola monomerica perforata night&day bianca opalina da 140 my. 30% di area aperta, dotata di retro bianco coprente al 46%. Adesivo rimovibile fino ad un anno trasparente e liner multistrato da 140 g, appositamente studiato per la stampa UV. Durata da 2 a 3 anni senza stampa esposizione verticale.

Applicazioni

Prodotto

Ideata per applicazioni promozionali su superfici trasparenti piane sia indoor che outdoor. Lo speciale retro opalino consente di ottenere l'effetto night&day ovvero la visibilità della grafica dall'esterno sia di giorno che di notte. Grazie a queste pellicole le grafiche rimangono visibili 24 ore su 24. Consente di ottenere applicazioni one way con grafiche che non ostruiscono la vista dal lato interno, pur rimanendo perfettamente visibili dall'esterno. Utilizzabile su vetrine, negozi, edifici, pubblicità, metropolitane e mezzi con vetri piani (senza necessità di certificazione). Prodotto estremamente stabile, con ritiro inferiore a 0,6%.

Trasformazione

Il liner multistrato consente all'inchiostro UV di depositarsi sul fondo, senza ostruire

la parte traforata. Applicazione a bagnato sconsigliata.

Stampabilità

Stampabile a solvente, eco-solvente, UV con inchiostri flessibili e latex.

Normative

Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	Monomerico
Spessore	140 my
Fronte	Bianco
Finitura	Opalina diffondente
Area traf.	30 %
Ø Fori	1,5 mm
Collante	Rimov. Base solv.
Retro	Opalino

Codice	A richiesta	H cm	LML	€ m²
82960101370		137	30	13,50

## 8299

## Gtack OW Promo 180













**Prodotto** Pellicola monomerica perforata bianco latte da 180 my. 40% di area aperta, dotata di retro nero coprente al 98%. Adesivo rimovibile fino ad un anno trasparente e

liner multistrato da 140 g, appositamente studiato per la stampa UV. Durata da 2 a

3 anni senza stampa esposizione verticale.

Applicazioni Ideata per applicazioni promozionali su superfici trasparenti piane sia indoor

che outdoor. Consente di ottenere applicazioni one way con grafiche che non ostruiscono la vista dal lato interno, pur rimanendo perfettamente visibili dall'esterno. Utilizzabile su vetrine, negozi, edifici, pubblicità, metropolitane e

mezzi con vetri piani (senza necessità di certificazione).

Trasformazione Il liner multistrato consente all'inchiostro UV di depositarsi sul fondo, senza ostruire

la parte traforata. Applicazione a bagnato sconsigliata.

Stampabilità Stampabile a solvente, eco-solvente, UV con inchiostri flessibili e latex.

Normative Prodotto privo di certificazione FR.

Supporto	Monomerico
Spessore	180 my
Fronte	Bianco
Finitura	Bianco latte
Area traf.	40 %
Ø Fori	1,6 mm
Collante	Rimov. Base solv.
Retro	Nero coprente

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82990101370		137	50	9,10
82990101520		152	30	9,80



# ∧ One Way∨ Calpestabili

#### 8294

## **Gtack OW Transport 175**















Supporto Monomerico

Spessore

Area traf. 40 %

Fronte Finitura

Ø Fori

Retro

Collante

175 my

Bianco

1,6 mm

Bianco latte

Rimov. Base solv.

Nero coprente

**Prodotto** Pellicola

Pellicola monomerica perforata bianco latte da 175 my, certificata per l'applicazione su automezzi. 40% di area aperta, dotata di retro nero coprente al 99%. Adesivo rimovibile fino ad un anno trasparente e liner multistrato da 140 g, appositamente studiato per la stampa UV. Durata tre anni senza stampa esposizione verticale, 2 anni stampato.

Applicazioni Ideata per a

Ideata per applicazioni promozionali su superfici trasparenti piane sia indoor che outdoor. Consente di ottenere applicazioni one way con grafiche che non ostruiscono la vista dal lato interno, pur rimanendo perfettamente visibili dall'esterno. Utilizzata principalmente su automezzi piani, come autobus e metro, pareti di vetro degli edifici, incluse quelle adibite ad uscite di sicurezza.

**Trasformazione** Il liner multistrato consente all'inchiostro UV di depositarsi sul fondo, senza ostruire la parte traforata. Applicazione a bagnato sconsigliata. Applicabile su vetri

laterali e posteriori, purché il veicolo sia allestito con specchi retrovisori esterni su

entrambi i lati. Non ammessa su parabrezza e laterali anteriori.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, eco-solvente, UV con inchiostri flessibili e latex.

Normative Prodotto certificato per automezzi e uscite di sicurezza.

Cadiaa	A wishis sta	II am	1 1 1	<b>6</b> ?
Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
82940101370		137	50	10,70

#### 8179

### Gtack Fast Floor 200











Prodotto

Pellicola monomerica calpestabile antiscivolo bianca semi lucida da 200 my. Dotata di frontale goffrato antiscivolo e di adesivo rimovibile acrilico trasparente base solvente. Certificazione antiscivolo R10. Rimovibilità fino a 6 mesi dalla maggior parte delle superfici.

Applicazioni

Ideata per applicazioni calpestabili antiscivolo in ambienti indoor. Il prodotto viene stampato per poi essere applicato direttamente senza essere laminato. Utilizzabile per applicazioni di breve e media durata su superfici piane e lisce, non porose. Dotato di certificazione antiscivolo R10. Lo spessore da 200 my, rende l'applicazione facile e scorrevole, consentendo al contempo una buona resistenza ai graffi e all'abrasione.

Trasformazione

Stampabilità

Non utilizzabile su legno o superfici delicate. Prima di andare in produzione è necessario un test preliminare di compatibilità fra il substrato e l'adesivo, che è a base solvente.

Supporto Monomerico calpestabile

Stampabile preferibilmente UV per una maggiore resistenza al calpestio dei colori. Stampabile anche a solvente o latex.

Spessore200 myFronteGoffrato<br/>antiscivolo R10

Normative Prodotto privo di certificazione FR. Antiscivolo R10.

antiscivolo R10

Finitura Semi lucida

Collante Rimovibile trasp.

acrilico base solv

•

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
81790101370		137	30	5,12



#### GIOVANARDI

08

CARTE DA PARATI

PRINT SELECTION



## Carte da parati

# ✓ Retro carta✓ Retro TNT

#### 5491

#### Gwall Premium PB 300 FR











Prodotto Carta da parati non adesivizzata da 300 g, con retro in carta e frontale in PVC

coatizzato effetto muro goffrato grana fine.

Applicazioni Indoor su muro, per creare effetti a rilievo, grazie al frontale in PVC multistrato

spalmato. Prodotto lavabile.

**Trasformazione** Da applicare mediante l'utilizzo di colle viniliche. Il retro in carta, una volta spalmato

con colla, deve essere lasciato a riposare per almeno 15 minuti per potersi dilatare, prima di potere essere applicato. Per la pulizia, passare uno straccio umido; in caso di macchie più consistenti aggiungere anche un po' di sapone neutro. Non

utilizzare solventi o materiali aggressivi per la pulizia.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	PVC
Peso	300 g
Fronte	Bianco
Finitura	Grana sottile
Retro	Carta

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54910101300	•	130	50	6,00

## 5494

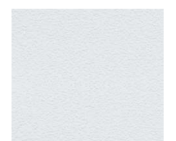
## Gwall Sand NW 350 FR











Prodotto Carta da parati non adesivizzata da 350 g, con retro in TNT e frontale in PVC

coatizzato effetto muro sabbiato ultrafine.

Applicazioni Indoor su muro, per creare effetti a rilievo, grazie al frontale in PVC multistrato

spalmato. Prodotto lavabile.

**Trasformazione** Da applicare mediante l'utilizzo di colle viniliche. In retro in TNT si applica direttamente a muro grazie alla dilatazione quasi nulla a bagnato, a differenza del

retro carta che una volta spalmata, dovrà riposare per dilatarsi. Sempre il TNT in fase di rimozione si comporterà in maniera solidale, a differenza della carta che tenderà a frantumarsi, con notevole perdita di tempo. Per la pulizia, passare uno straccio umido; in caso di macchie più consistenti aggiungere anche un po' di

sapone neutro. Non utilizzare solventi o materiali aggressivi per la pulizia.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	PVC
Peso	350 g
Fronte	Bianco
Finitura	Muro sabbiato ultrafine
Retro	TNT

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m <sup>2</sup>
54940100730	•	73	120	6,14

# 5496

#### Gwall Classic NW 350 FR

Retro TNT

**Applicazioni** 













Prodotto Carta da parati non adesivizzata da 350 g, con retro in TNT e frontale in PVC

coatizzato effetto muro spatolato.

**Indoor su muro**, stand, pareti e eventi fieristici, per creare effetti a rilievo, grazie al frontale in PVC multistrato spalmato. Prodotto lavabile.

Trasformazione Da applicare mediante l'utilizzo di colle viniliche. Il retro in TNT si applica

direttamente a muro grazie alla dilatazione quasi nulla a bagnato a differenza del retro carta che una volta spalmata, dovrà riposare per dilatarsi. Sempre il TNT in fase di rimozione si comporterà in maniera solidale, a differenza della carta che tenderà a frantumarsi in molti brandelli, con notevole perdita di tempo. Per la pulizia, passare uno straccio umido; in caso di macchie più consistenti aggiungere anche un po' di sapone neutro.

Non utilizzare solventi o materiali aggressivi per la pulizia.

**Stampabilità** Stampabile a solvente, UV o latex.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	PVC
Peso	350 g
Fronte	Bianco
Finitura	Spatolato
Retro	TNT

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
54960100730	•	73	50	6,14

## 5511 Gwall Canvas NW 350 FR













Prodotto Carta da parati non adesivizzata da 350 g, con retro in TNT e frontale in PVC

coatizzato effetto canvas irregolare.

Applicazioni Indoor su muro, per creare effetti a rilievo, grazie al frontale in PVC multistrato

spalmato. Prodotto lavabile.

**Trasformazione** Da applicare mediante l'utilizzo di colle viniliche. Il retro in TNT si applicare direttamente a muro grazio alla dilatazione quasi nulla a bagnato a differenza del

direttamente a muro grazie alla dilatazione quasi nulla a bagnato a differenza del retro carta che una volta spalmata, dovrà riposare per dilatarsi. Sempre il TNT in fase di rimozione si comporterà in maniera solidale, a differenza della carta che tenderà a frantumarsi in molti brandelli, con notevole perdita di tempo. Per la pulizia, passare uno straccio umido; in caso di macchie più consistenti aggiungere anche un po' di sapone neutro. Non utilizzare solventi o materiali aggressivi per la

pulizia

**Stampabilità** Stampabile a solvente o UV. Stampabile latex.

Normative Certificazione FR B-s2,d0.

Supporto	PVC
Peso	350 g
Fronte	Bianco
Finitura	Canvas irregolare
Retro	TNT

Codice	A richiesta	H cm	L ML	€ m²
55110100730	•	73	50	6,14

## DISPOSIZIONI PER PAGAMENTI E RESI

#### **DISPOSIZIONI PER PAGAMENTI**

#### GIOVANARDI DI CARLO GIOVANARDI & C. SNC

Via G. Marconi, 63 46039 Villimpenta (MN) P.IVA e CF: 00150910206

Codice SDI: TO4ZHR3 (per eventuali addebiti da parte dei clienti)

#### MONTE DEI PASCHI DI SIENA AGENZIA DI VILLIMPENTA MN

CODICE IBAN: IT 09 R 01030 58030 000005996586

# INFORMAZIONI UTILI IN CASO DI RESTITUZIONE DELLE MERCI

Si prega di voler tener presente:

- A. Se sono decorsi più di 365 giorni dalla data di consegna del materiale che il cliente intende rendere, la nota di accredito può essere emessa solamente senza IVA in quanto questa situazione esce dall'ambito di applicazione.

  In alternativa si suggerisce di far emettere documento di vendita al cliente al posto del reso, seguito da regolare fattura.
- B. Sul documento di reso dovranno **SEMPRE** essere indicate le quantità esatte e non una loro approssimazione.
- C. La descrizione della merce dovrà rispecchiare nel dettaglio quanto indicato sul nostro documento di vendita.
- D. Nel corpo del ddt devono comparire. se disponibili, i riferimenti della consegna (n. e data del documento di trasporto o della fattura).
- E. Prima di ogni reso si prega di voler prendere accordi con la sede di Villimpenta e di compilare l'apposito rapporto di reclamo per l'esame della direzione.

# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

#### 1. VALIDITÀ DELLE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1.1 Tutte le vendite e forniture di prodotti (i "Prodotti") di Giovanardi di Giovanardi Carlo & C. s.n.c. ("Giovanardi" o il "Venditore") si intendono effettuate alle presenti Condizioni Generali di Vendita e formano parte integrante e sostanziale di ciascun Contratto concluso tra il Venditore e l'Acquirente per la compravendita dei Prodotti. Ogni trasmissione di ordini e/o di accettazioni di conferme di ordini comporta la loro integrale accettazione da parte dell'acquirente (l'"Acquirente") il quale riconosce di esserne pienamente consapevole e rinuncia pertanto a far valere qualsiasi documento contraddittorio. 1.2 Eventuali deroghe alle Condizioni Generali di Vendita avranno valore solo se espressamente approvate per iscritto dal Venditore. In questo caso, le condizioni speciali integrano le presenti Condizioni generali di vendita e, in caso di discrepanza, prevalgono su di esse. Salvo patto contrario scritto, le presenti Condizioni Generali di Vendita prevalgono sempre sulle eventuali condizioni generali di acquisto dell'Acquirente, indipendentemente dal momento del loro invio all'Acquirente e/o dalla ricezione delle condizioni generali di acquisto da parte del Venditore. 1.3 Il fatto che Giovanardi snc non si avvalga, in qualsiasi momento, di una qualsiasi di queste clausole non può essere interpretato come una valida rinuncia ad avvalersi di queste condizioni in un momento successivo. L'Acquirente accetta che il Venditore possa successivamente e ragionevolmente modificare le presenti condizioni generali e che il rapporto sia sempre regolato dalle ultime condizioni in vigore al momento dell'ordine.

#### 2. PREVENTIVI-ORDINI

2.1 Ogni ordine dell'Acquirente deve essere effettuato obbligatoriamente per iscritto (e-mail, fax, lettera) e riportare il riferimento del Prodotto ordinato, il nome completo del Prodotto, la quantità, il colore, l'indirizzo di consegna e fatturazione, il numero d'ordine, la data dell'ordine.

Un ordine si intenderà accettato solo dopo che Giovanardi avrà inviato l'eventuale conferma d'ordine oppure dopo che l'ordine stesso sarà stato evaso. Entro 48 ore lavorative dall'invio della conferma d'ordine, l'Acquirente può, se necessario, segnalare differenze tra il suo ordine e la conferma. In caso contrario, sarà valida solo la conferma, in particolare per quanto riguarda il prezzo e i tempi di consegna. Qualsiasi ordine sarà accettato dal Venditore solo se l'Acquirente fornisce sufficienti garanzie finanziarie. 2.2 L'offerta fatta all'Acquirente da agenti, procacciatori o da altri intermediari e la proposta d'ordine da essi inoltrata al Venditore non vincola quest'ultimo fino a quando l'ordine dell'Acquirente non sia accettato dal Venditore secondo le modalità previste dalle Condizioni generali di vendita. 2.3 I preventivi e le offerte fatte, a seconda dei casi, da Giovanardi all'Acquirente, sono valide per un mese dalla loro emissione da parte di Giovanardi, salvo diversa pattuizione. Il Contratto si forma al ricevimento da parte del Venditore del preventivo accettato dall'Acquirente.

2.4 Una volta che il Contratto è stato redatto in conformità con le precedenti disposizioni (di seguito: "Contratto"), l'eventuale annullamento del Contratto è impossibile e il prezzo di vendita è dovuto per intero.

#### 3. PREZZO

3.1 Salvo diverso accordo scritto, i prezzi di vendita si intendono franco deposito del Venditore EXW Incoterms 2010, non comprendono i costi di imballaggio e sono al netto di imposte e tasse. Il prezzo è quello indicato nella conferma d'ordine, o in sua mancanza, quello riportato in fattura. Il Venditore si riserva il diritto di effettuare la rettifica del prezzo nel caso lo stesso sia stato riportato erroneo in fattura rispetto agli accordi definiti precedentemente con l'Acquirente. 3.2 Quando il prezzo del Prodotto è accompagnato da un Servizio reso da Giovanardi, come, a titolo esemplificativo e non esaustivo, il taglio della pezza, il prezzo del Prodotto è maggiorato del costo di tale servizio.

#### 4. SERVIZI

Nell'ambito della vendita dei Prodotti, l'Acquirente può affidare a Giovanardi la fornitura di servizi (di seguito denominati "Servizi"). Gli obblighi di Giovanardi dipendono dal Servizio che gli è stato affidato. Possono essere di due tipi: 4.1 Studio - Design

L'Acquirente può ordinare presso il Venditore Servizi di studio di fattibilità tecnica prima dell'acquisizione dei Prodotti Giovanardi da parte dell'Acquirente. Può in particolare fare derivare da questo Servizio produzioni di prova/prototipi. Per tali Servizi, Giovanardi emette un preventivo alle condizioni previste dalle Condizioni generali di vendita. In questo contesto, Giovanardi può formulare, durante l'esecuzione del Servizio, un insieme di raccomandazioni e consigli, in particolare per quanto riguarda la scelta delle apparecchiature che consentano di raggiungere le prestazioni desiderate. Queste raccomandazioni sono fornite solo a titolo indicativo e l'Acquirente non può utilizzarle per impegnare la responsabilità di Giovanardi.

4.2 Trasformazione dei Prodotti Giovanardi effettua, per conto dell'Acquirente e su richiesta di quest'ultimo, Servizi per la trasformazione dei Prodotti (taglio nel formato desiderato, ecc.). In tale contesto, il Servizio e il relativo prezzo sono concordati al momento della vendita dei Prodotti in conformità alle disposizioni delle Condizioni generali di vendita.

4.3 Altri Servizi

Eventuali Servizi aggiuntivi forniti da Giovanardi sono fatturati alle condizioni e tariffe in vigore presso Giovanardi alla data dell'ordine. Giovanardi invierà, se necessario, un preventivo dettagliato all'Acquirente.

#### 5. LAVORAZIONI SPECIALI

5.1 Le lavorazioni speciali riguardano i Prodotti

realizzati da Giovanardi sulla base delle specifiche fornite dall'Acquirente. La produzione di Prodotti da parte di Giovanardi nell'ambito di lavorazioni speciali è sempre soggetta alla conferma della fattibilità tecnica della lavorazione speciale da parte di Giovanardi. Se necessario, Giovanardi fatturerà all'Acquirente tale studio in conformità alle disposizioni delle Condizioni generali di vendita. La conferma dell'ordine di Prodotti nell'ambito delle lavorazioni speciali sarà condizionata ad una quantità minima di Prodotti che sarà comunicata da Giovanardi all'Acquirente. 5.2. L'Acquirente si impegna ad accettare una variazione della quantità di Prodotti consegnati di circa il 10% a causa di contingenze produttive dei Prodotti ordinati nell'ambito di lavorazioni speciali. Salvo diverso ed espresso accordo preventivo di Giovanardi, qualsiasi seconda scelta risultante dalla produzione di Prodotti ordinati nell'ambito delle lavorazioni speciali, e prodotta da Giovanardi, sarà consegnata con la prima scelta dei Prodotti e sarà altresì soggetta a fatturazione. Giovanardi non accetterà restituzioni di articoli in giacenza.

#### 6. CONSEGNA-RISCHI

6.1 I tempi di consegna dei Prodotti sono forniti solo a titolo indicativo e l'Acquirente non potrà utilizzarli per richiedere l'annullamento dell'ordine, penali o indennizzi, e/o il rifiuto di pagare il prezzo o gli anticipi previsti nell'ordine.

6.2 Per espresso accordo e salvo diverse pattuizioni scritte, qualunque sia il termine di consegna scelto, si conviene comunque che le spese di consegna prese in carico dal Venditore nell'ambito della condizione Incoterm scelta, saranno interamente rifatturate all'Acquirente, che è il responsabile finale di tali costi, che l'Acquirente accetta espressamente.
6.3 Il Venditore non si assume nessuna

6.3 Il Venditore non si assume nessuna responsabilità per incidenti o danni causati da un errato stoccaggio, applicazione e/o posa in opera dei materiali.

6.4 La merce inviata viaggia a rischio e pericolo dell'Acquirente in conformità al codice del commercio. Le avarie, i cali naturali del peso e qualsiasi altro deperimento sono a totale carico dell'Acquirente.

6.5 L'Acquirente o il destinatario è sottoposto all'obbligo di controllo della merce all'arrivo. Eventuali danni causati dal trasporto devono essere immediatamente annotati sul documento di trasporto. Copia della riserva scritta sul documento di trasporto deve essere trasmessa al Venditore

6.6 In ogni caso, fatte salve le misure da adottare nei confronti del vettore, qualsiasi contestazione da parte dell'Acquirente o del suo fornitore di servizi in merito a difetti apparenti deve essere comunicata per iscritto al Venditore entro 8 giorni dal ricevimento dei Prodotti.

In assenza di un reclamo confermato entro questo termine per iscritto, nessun reclamo per difetti apparenti sarà accettato dal Venditore. Il Venditore non accetterà resi che non siano stati preventivamente concordati e autorizzati. Il Venditore può, a sua esclusiva discrezione, decidere di sostituire i Prodotti. In caso di reso autorizzato, l'Acquirente dovrà seguire le modalità e le procedure che il Venditore gli comunicherà. 6.7 In ogni caso la consegna è subordinata all'integrale pagamento da parte dell'Acquirente di qualsiasi importo scaduto.

# 7. TRACCIABILITÀ / RISPETTO DELLE SPECIFICHE TECNICHE

7.1. Gli Acquirenti dei Prodotti Giovanardi si impegnano a rispettare le caratteristiche tecniche dei Prodotti nonché la tracciabilità dei Prodotti ordinati, utilizzati e/o commercializzati. L'acquirente si assume la responsabilità per l'errato, inidoneo, non conforme uso e applicazione dei prodotti; nonché per la messa in opera e l'installazione degli stessi in relazione alle normative, alle regole dell'arte e alle norme sulla sicurezza vigenti nei Paesi destinatari anche con riguardo agli eventuali diritti di terzi. 7.2 Per cantieri o lavori che richiedono omogeneità di colore, l'Acquirente dovrà informare Giovanardi di tale vincolo e verificare che le tele utilizzate provengano dallo stesso bagno di produzione. Giovanardi non potrà essere ritenuta responsabile per il mancato rispetto delle specifiche tecniche o per l'utilizzo di diversi lotti assemblati, dopo la consegna dei

7.3 In ogni caso l'eventuale garanzia del Venditore non copre il rischio di danneggiamenti e/o rotture accidentali dopo la consegna e nelle successive fasi di trasporto, utilizzo, trasformazione e posa dei Prodotti, che sono di esclusiva competenza e responsabilità dell'Acquirente. Restano pertanto a suo carico tutti i danni a persone e/o cose che si dovessero verificare durante tali operazioni.

#### 8. PAGAMENTO

8.1 Le modalità di pagamento sono quelle concordate con l'acquirente e indicate in fattura. Il pagamento a mezzo rimessa da parte dell'acquirente è valido solo se effettuato presso la sede del Venditore o a persona munita di autorizzazione.

8.2 In caso di mancato pagamento, anche parziale, alle scadenze pattuite, senza necessità di messa in mora:

a. decorreranno a favore del Venditore, dalla data prevista per il pagamento e sino al saldo effettivo, interessi di mora in conformità a quanto previsto dal d.lgs. n. 231 del 2002 e succ. modifiche; b. il Venditore potrà sospendere immediatamente ogni ulteriore fornitura anche se relativa ad altri ordini e/o contratti;

c. l'Acquirente dovrà ritenersi decaduto dal beneficio del termine, con conseguente diritto per il Venditore di richiedere immediatamente il pagamento di tutti i crediti nei suoi confronti per tutte le forniture eseguite e non ancora saldate e di richiedere il pagamento anticipato delle forniture in corso di esecuzione.

#### 9. TRASFERIMENTO DEI RISCHI

9.1 Come indicato nell'articolo 6, il trasferimento dei rischi avviene secondo la condizione Incoterm di consegna scelta.

#### 10. GARANZIA - RESPONSABILITÀ

10.1 È responsabilità dell'Acquirente comunicare a Giovanardi le caratteristiche dei Prodotti corrispondenti alle sue esigenze, in particolare le informazioni commerciali e tecniche necessarie per una perfetta valutazione dei Prodotti richiesti e per assicurare che le caratteristiche definite corrispondano sotto ogni aspetto alle sue aspettative. Si ritiene pertanto che l'Acquirente conosca perfettamente i Prodotti che acquista e riconosce di aver potuto ottenere le informazioni relative a quelli ordinati. In particolare, è l'unico responsabile della scelta del luogo di installazione dei Prodotti.

10.2 L'Acquirente è inoltre responsabile della realizzazione e dell'installazione dei Prodotti in conformità con le norme, le buone pratiche ingegneristiche e le pratiche di sicurezza del paese di destinazione.

10.3 Alcuni prodotti commercializzati da Giovanardi possono essere coperti da una garanzia contrattuale. La possibilità della copertura di garanzia e la sua eventuale attivazione deve essere richiesta da parte dell'acquirente prima dell'invio dell'ordine di acquisto. In questo caso, per quanto riguarda le condizioni di garanzia applicabili (durata, punto di partenza, condizioni di resistenza allo strappo, qualità ignifughe, condizioni di impermeabilità, percentuali dei costi coperti, esclusioni di garanzia, ecc.), spetta all'Acquirente, in caso di contestazione, fare riferimento ai termini della garanzia contrattuale, in essere, specifica del Prodotto che gli vengono comunicati su richiesta. 10.4 Inoltre, per quanto riguarda i Prodotti acquistati e rivenduti da Giovanardi, la garanzia eventualmente applicabile è quella del produttore dei Prodotti commercializzati da Giovanardi. 10.5 In ogni caso, ove esistenti, le garanzie contrattuali allegate ai Prodotti non si applicano mai se il Prodotto:

(i) è stato oggetto di uso improprio, negligenza, alterazione o incidente, come danni accidentali alla finitura esterna, o è stato soggetto a usura eccessiva, attrito, graffi o perforazioni che eccedono il normale utilizzo;

(ii) è stato esposto a sostanze chimiche nocive, utilizzato in modo eccessivo da macchinari, attrezzature o da qualsiasi persona, esposto a pressioni o fonti eccessive, è stato esposto a condizioni atmosferiche anormali o inadatte al Prodotto, caduta di oggetti, esplosione, incendio, inondazione, sommosse, disordini civili, forze esterne, installazione difettosa o inadeguata, atti di guerra, radiazioni, fumi nocivi o sostanze estranee nell'atmosfera;

(iii) è stato danneggiato durante la manipolazione

da parte dell'Acquirente o un altro utente o dal consumatore dei Prodotti, o è stato soggetto ad un elevato inquinamento atmosferico, detergenti o a una pulizia aggressiva, inadeguata o inefficace. (iv) è stato utilizzato in strutture architettoniche non conformi a standard ingegneristici riconosciuti o riparato o modificato da qualsiasi persona diversa da un rappresentante di Giovanardi in qualsiasi modo, qualora, a sola discrezione di Giovanardi, ciò incida sulla qualità, l'efficienza e l'efficacia dei Prodotti. 10.6 Qualsiasi reclamo presentato dall'Acquirente ai sensi della presente garanzia contrattuale deve essere presentato per iscritto, a mezzo lettera raccomandata con ricevuta di ritorno, oppure tramite posta elettronica certificata (PEC), a Giovanardi, all'indirizzo indicato nelle condizioni di garanzia contrattuale del Prodotto, entro (30) giorni dalla scoperta del presunto difetto. La mancata notifica a Giovanardi entro trenta (30) giorni dalla scoperta di un difetto, renderà la presente garanzia priva di effetti legali in relazione a tale particolare difetto.

Dopo la notifica di un presunto difetto, Giovanardi avrà il diritto di ispezionare il Prodotto al fine di adottare tempestivamente le misure correttive appropriate. Nel caso in cui ai rappresentanti di Giovanardi venga negato il diritto di ispezionare il presunto difetto, la presente garanzia contrattuale è nulla, inefficace e priva di effetti giuridici in relazione a tali difetti.

10.7 Giovanardi non si assume nessun altro obbligo di garanzia, espressa o implicita, diverso da quello stipulato in questo articolo e in particolare nessuna garanzia di una certa qualità commerciale e/o adeguatezza per un particolare uso. Giovanardi eseguirà i Servizi e realizzerà i Prodotti a regola d'arte, e adempierà i propri obblighi contrattuali con tutta la cura possibile adottata nel settore. In caso di dubbio sull'interpretazione di una clausola o in assenza di un riferimento per determinare l'entità degli obblighi di Giovanardi, l'Acquirente riconosce che gli obblighi di Giovanardi devono essere intesi come obblighi di mezzi. Le parti convengono di comune accordo che in nessun caso Giovanardi potrà essere ritenuto responsabile per qualsiasi danno indiretto (quali perdita di opportunità, perdita di clienti, perdita commerciale, danno di immagine, perdita di dati, ecc.) che possa subire l'Acquirente. Inoltre, nei suoi rapporti con l'acquirente, in nessun caso la responsabilità di Giovanardi può superare l'importo pagato dall'acquirente in considerazione dei suoi obblighi. Giovanardi può sempre opporsi a un'azione di responsabilità rendendo conforme o sostituendo un Prodotto difettoso o non conforme.

Qualsiasi contestazione da parte dell'Acquirente in

merito alla corretta esecuzione da parte di Giovanardi

dei propri obblighi contrattuali deve essere motivata

e deve essere oggetto di una lettera raccomandata con ricevuta di ritorno, oppure tramite posta elettronica certificata (PEC), inviata al più tardi entro l'anno dalla scoperta dei fatti idonei a giustificare tale contestazione. In caso contrario, l'Acquirente rinuncia a criticare la corretta esecuzione dei propri obblighi

contrattuali da parte di Giovanardi.

11. FORZA MAGGIORE
11.1 Giovanardi non è responsabile per qualsiasi violazione contrattuale se tale violazione è l'effetto diretto o indiretto di un caso di forza maggiore quali: il verificarsi di qualsiasi calamità naturale, guerra, sommossa, attacco, freddo o caldo estremo, inondazione, incendio, sciopero, sia presso Giovanardi che presso i suoi prestatori d'opera, fornitori, servizi pubblici, poste, ingiunzioni obbligatorie delle autorità pubbliche (divieto di importazione, esportazione, ecc.), interruzione della fornitura, incidente rilevante nelle attrezzature di Giovanardi.

Il verificarsi di un caso di forza maggiore comporta l'immediata sospensione dell'esecuzione del Contratto. In caso di proroga del caso di forza maggiore per un periodo superiore a 60 giorni, il Contratto sarà risolto su iniziativa della parte più diligente.

#### 12. RISOLUZIONE

12.1 Il Venditore ha il diritto di risolvere il Contratto a norma di legge, a mezzo lettera raccomandata con avviso di ricevimento, oppure tramite posta elettronica certificata (PEC):

a. in caso di inadempimento totale o parziale dei propri obblighi da parte dell'Acquirente, in particolare del suo obbligo di pagamento, trenta giorni dopo l'invio di una messa in mora con lettera raccomandata con ricevuta di ritorno, oppure tramite posta elettronica certificata (PEC), e senza esito positivo; b. in caso di cambiamento sfavorevole della situazione finanziaria o commerciale dell'Acquirente, che potrebbe comportare un mancato pagamento. 12.2 In caso di risoluzione del contratto, il Venditore è esonerato dall'obbligo di consegna. Rimborserà le somme pagate dall'Acquirente per ordini non ancora eseguiti, salvo che la risoluzione sia dovuta a colpa dell'Acquirente. Giovanardi non dovrà alcun risarcimento danni all'Acquirente.

#### 13. LEGGE APPLICABILE E FORO COMPETENTE

13.1 I contratti di vendita e fornitura saranno regolati dalla legge italiana. Per qualsiasi controversia tra le parti relativa agli ordini, alle conferme d'ordine, alla conclusione del contratto, alla sua interpretazione, esecuzione o risoluzione, sarà esclusivamente competente il Foro di Mantova, con espressa esclusione di ogni altro foro eventualmente competente.

#### 14. - PROVA

14.1 In caso di controversia, le parti convengono nel considerare il fax e la posta elettronica certificata come documento originale che vale come prova perfetta e rinunciano a contestare questo mezzo di prova, salvo discuterne l'autenticità.

#### **CATALOGUE DESIGN**

Idem Design

**Art Direction**Flavio Sisto

Creative Design Luigi Giannuzzi

**Team Giovanardi** Maela Campagnari Sara Selmin Marco Sala

#### **PRODUCT PHOTOGRAPHS**

**Archive** Giovanardi Serge Ferrari

Alcune immagini utilizzate sono state prese da Internet a fini di insegnamento e ricerca, per finalità illustrative ed educative, non per fini commerciali (ex art. 70 legge 633/41 e 1-bis). Chiunque, proprietario, ritenga di non volerne autorizzare l'uso, è pregato di segnalarlo.



Via Marconi, 63 · 46039 Villimpenta (Mantova) Italia · T +39 0376 572011

giovanardi.com



#### GIOVANARDI SNC | VIA MARCONI, 63 | 46039 VILLIMPENTA | MANTOVA | ITALIA | T +39 0376 572011

info@giovanardi.com | www.giovanardi.com

#### DISTRIBUTION NETWORK



GERMANY GIOFEX DEUTSCHLAND GMBH T +49 371 5611553 info@giofex.de www.giofex.de

BULGARIA GIOFEX BULGARIA EOOD T +359 32 630065 info@giofex.bg www.giofex.bg FRANCE GIOFEX FRANCE SAS T +33 4 81 61 08 60 info@giofex.fr www.giofex.fr

SLOVAKIA GIOFEX SLOVAKIA SRO T +421 2 38101106 info@giofex.sk www.giofex.sk UNITED KINGDOM GIOFEX UK LTD T +44 1375 850035 info@giofex.co.uk www.giofex.co.uk

POLAND GIOFEX SPOLSKA Z.O.O. T +48 887503555 info@giofex.pl www.giofex.pl

ROMANIA POLYTEX COM SRL T +40 213265535 office@polytex.ro www.polytex.ro

MEXICO DISTRIBUIDORA VAGGI T +52 55 6363 5870 info@vaggi.com.mx www.vaggi.com.mx CROATIA SUNTEXTILIS ADRIA D.O.O. T +385 911111641 suntextilis.adria@outlook.com

UNITED ARAB EMIRATES SUNTEXTILIS MIDDLE EAST T +971 4 5157500 info@suntextilis.ae MOROCCO SUNTEXTILIS MOROCCO SARL T +212 522608467 suntextilis@gmail.com www.suntextilis-maroc.com