

# VINILE DA STAMPA



## VINILE MONOMERICO

Serie di prodotti in PVC Monomerico appositamente sviluppati per applicazioni pubblicitarie a medio e breve termine in interno ed esterno.

Garantiscono risultati di stampa ad altissima definizione e colori brillanti con tutti i tipi di inchiostri Eco-solvent, Solvent, UV e Latex. Gli speciali adesivi acrilici e a solvente permettono stabilità dimensionale e un'adesione duratura su quasi tutti i tipi di materiale. Particolarmente adatto su superfici piane o leggermente curve.

### GERMAN TAPE



#### MONOMERICO BIANCO - adesivo trasparente

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo permanente acrilico modificato						
<b>GTJ 1202</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1370 1550-1620	50	
<b>GTJ 1203</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1370 1550	50	
Adesivo permanente AIR FREE acrilico a solvente						
<b>GTJ 1206</b>	Bianco	Lucida	100	1370-1550	50	
Adesivo rimovibile acrilico modificato						
<b>GTJ 1207</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1370 1550	50	
<b>GTJ 1208</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1370 1550	50	
Adesivo rinforzato base gomma per superfici apolari						
<b>GTJ 1202 HT</b>	Bianco	Lucida	100	1400-1600	50	

#### MONOMERICO BIANCO - adesivo grigio

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo permanente grigio acrilico modificato						
<b>GTJ 1204</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1370 1550	50	
<b>GTJ 1205</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1370 1550	50	

#### MONOMERICO TRASPARENTE

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permante acrilico modificato						
<b>GTJ 1200</b>	Trasparente	Lucida	100	1050-1370 1550	50	
<b>GTJ 1201</b>	Trasparente	Opaca	100	1050-1370 1550	50	


**MONOMERICO BIANCO**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
<b>Adesivo permanente acrilico modificato</b>						
<b>DIGIT 100 WG</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1370 1550-1620	50	
<b>DIGIT 100 WM</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1370 1550-1620	50	
<b>Adesivo permanente acrilico modificato</b>						
<b>DIGIT 100 WGR</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1370 1550	50	
<b>DIGIT 100 WMR</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1370 1550	50	

**MONOMERICO BIANCO - adesivo coprente**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
<b>Adesivo grigio permanente acrilico modificato</b>						
<b>DIGIT 100 WGG</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1370 1550	50	
<b>DIGIT 100 WMG</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1370 1550	50	
<b>Adesivo blu permanente acrilico modificato</b>						
<b>DIGIT 100 WGC</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1370 1550	50	
<b>DIGIT 100 WMC</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1370 1550	50	
<b>Adesivo nero permanente acrilico modificato</b>						
<b>DIGIT 100 WGB</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1370 1550	50	
<b>DIGIT 100 WMB</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1370 1550	50	
<b>Adesivo nero rimovibile acrilico modificato</b>						
<b>DIGIT 100 WG</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1370 1550	50	
<b>DIGIT 100 WM</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1370 1550	50	

**MONOMERICO TRASPARENTE**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
<b>Adesivo trasparente permanente</b>						
<b>DIGIT 100 TG</b>	Trasparente	Lucida	80	1050-1370 1550-1620	50	
<b>DIGIT 100 TM</b>	Trasparente	Opaca	80	1050-1370 1550-1620	50	

**MONOMERICO BIANCO - adesivo trasparente**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
<b>Adesivo trasparente permanente acrilico</b>						
<b>POLI PRINT 800 WG</b>	Bianco	Lucida	80	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI PRINT 805 WM</b>	Bianco	Opaca	80	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI PRINT 900 WG</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1372 1524-1600 2000	50	
<b>POLI PRINT 905 WM</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1372 1524-1600 2000	50	
<b>Adesivo trasparente rimovibile acrilico modificato</b>						
<b>POLI PRINT 930 WGR</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI PRINT 935 WMR</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1372 1524-1600	50	
<b>Adesivo trasparente "AIR FREE" solvente</b>						
<b>DIGIT 980 WGA</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1372 1524	50	

**MONOMERICO TRASPARENTE**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
<b>Adesivo trasparente permanente acrilico modificato</b>						
<b>POLI PRINT 810 CG</b>	Trasparente	Lucida	80	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI PRINT 815 CM</b>	Trasparente	Opaca	80	1050-1372 1524-1600	50	
<b>Adesivo trasparente AIR FREE solvente</b>						
<b>POLI PRINT 985 GP</b>	Trasparente	Lucida	100	1050-1372 1524	50	

MONOMERICO BIANCO - adesivo colorato

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo grigio permante acrilico modificato						
<b>POLI PRINT 820 WGG</b>	Bianco	Lucida	80	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI PRINT 825 WMG</b>	Bianco	Opaca	80	1050-1372 1524-1600	50	
Adesivo grigio rimovibile acrilico modificato						
<b>POLI PRINT 830 WGR</b>	Bianco	Lucida	80	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI PRINT 835 WMR</b>	Bianco	Opaca	80	1050-1372 1524-1600	50	
Adesivo grigio permanente acrilico modificato						
<b>POLI PRINT 920 WGG</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI PRINT 925 WMG</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1372 1524-1600	50	
Adesivo nero permanente acrilico modificato						
<b>POLI PRINT 946 WGB</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1372 1524-1600*	50	
Adesivo grigio permanente acrilico a solvente						
<b>POLI PRINT 950 WGG</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1372 1524-1600*	50	
<b>POLI PRINT 955 WMG</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1372 1524-1600*	50	
Adesivo grigio permanente acrilico a solvente						
<b>POLI PRINT 970 WGR</b>	Bianco	Lucida	120	1050-1372 1524-1600*	50	
<b>POLI PRINT 975 WGR</b>	Bianco	Opaca	120	1050-1372 1524-1600*	50	
Adesivo grigio rimovibile modificato						
<b>POLI PRINT 990 WRG</b>	Bianco	Lucida	100	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI PRINT 995 WRG</b>	Bianco	Opaca	100	1050-1372 1524-1600	50	

## VINILE POLIMERICO

Serie di prodotti in PVC Polimerico appositamente sviluppati per applicazioni pubblicitarie in esterno a medio e lungo termine grazie all'elevata stabilità dimensionale e agli speciali adesivi acrilici a solvente sviluppati per avere un'alta resistenza ai raggi UV e alle intemperie.

Queste serie di prodotti garantiscono risultati di stampa ad altissima definizione e colori brillanti con tutti i tipi di inchiostri Eco-solvent, Solvent, UV e Latex. Adatti anche per applicazione su superfici curve.

### GERMAN TAPE



#### POLIMERICO BIANCO - adesivo trasparente

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permanente acrilico a solvente						
<b>GTJ 1271</b>	Bianco	Lucida	75	1370-1550	50	
Adesivo trasparente "bubble free" acrilico a solvente						
<b>GTJ 1274</b>	Bianco	Lucida	75	1370-1550	50	

#### POLIMERICO BIANCO - adesivo grigio

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo grigio acrilico a solvente						
<b>GTJ 1270</b>	Bianco	Lucida	75	1370-1550	50	
Adesivo grigio "bubble free" acrilico a solvente						
<b>GTJ 1275</b>	Bianco	Lucida	75	1370-1550	50	
Adesivo ultra <b>high tack</b>						
<b>DFP 07</b>	Bianco	Lucida	75	1370	50	

#### POLIMERICO TRASPARENTE

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente acrilico a solvente						
<b>GTJ 1272</b>	Trasparente	Lucida	75	1370-1550	50	

#### POLIMERICO BIANCO TRASLUCENTE (Backlite)

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente acrilico a solvente						
<b>GTJ 1278</b>	Bianco	Opalina	75	1370-1550	50	
PVC traslucente alta luminosità adesivo acrilico a solvente						
<b>DFP 20</b>	Bianco	Opalina	75	1370	50	

**KEMICA**
  
 A POLI-TAPE GROUP Company

**POLIMERICO BIANCO - adesivo trasparente**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permanente acrilico a solvente						
<b>DIGIT 75 WG</b>	Bianco	Lucida	75	1050-1370 1550	50	
Adesivo trasparente acrilico a solvente "bubble free"						
<b>DIGIT 75 AIR FREE</b>	Bianco	Lucida	75	1050-1370 1550	50	

**POLIMERICO BIANCO TRASLUCENTE - adesivo trasparente**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
<b>DIGIT 75 WT</b>	Bianco	Opalina	70	1050-1370 1550	50	

**POLIMERICO BIANCO - adesivo grigio**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo grigio permanente acrilico a solvente						
<b>DIGIT 75 WGG</b>	Bianco	Lucida	75	1050-1370 1550	50	

**POLIMERICO TRASPARENTE**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permanente acrilico a solvente						
<b>DIGIT 75 CG</b>	Bianco	Lucida	75	1050-1370 1550	50	
<b>DIGIT 75 CM</b>	Bianco	Opaca	75	1050-1370 1550	50	

**POLI TAPE**

**POLIMERICO BIANCO - adesivo trasparente**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permanente acrilico a solvente						
<b>POLI PRINT 1001 WG</b>	Bianco	Lucida	75	1050-1372 1524-1600*	50	
<b>POLI PRINT 1004 WMA</b>	Bianco	Opaca	75	1050-1372 1524-1600*	50	
Adesivo trasparente rimovibile acrilico a solvente						
<b>POLI PRINT 1002 WGR</b>	Bianco	Lucida	75	1050-1372 1524-1600*	50	

**POLIMERICO BIANCO TRASLUCENTE - adesivo trasparente**

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
<b>POLI PRINT 1005 P</b>	Bianco	Opalina	75	1050-1372 1524-1600*	50	

POLIMERICO BIANCO - adesivo grigio

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo grigio permanente acrilico a solvente						
<b>POLI PRINT 1000 WGG</b>	Bianco	Lucida	75	1050-1372 1524-1600*	50	
<b>POLI PRINT 1003 WGA</b>	Bianco	Lucida	75	1050-1372 1524-1600*	50	

POLIMERICO TRASPARENTE

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permanente acrilico a solvente						
<b>POLI PRINT 1010 CG</b>	Trasparente	Lucida	75	1050-1372 1524-1600*	50	
<b>POLI PRINT 1015 CM</b>	Trasparente	Opaca	75	1050-1372 1524-1600*	50	

## CAST KILLER

Prodotto in PVC sviluppato come alternativa ai prodotti in PVC Cast per la personalizzazione di veicoli, furgoni e superfici altamente curve. Grazie alla sua particolare conformabilità ed elevata stabilità dimensionale permette personalizzazioni durature con il miglior rapporto qualità/prezzo.

Questo prodotto garantisce risultati di stampa ad altissima definizione e colori brillanti.

### KEMICA



DIGIT - adesivo colorato

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo grigio permanente acrilico a solvente, <i>Ultraconformabile</i>						
<b>DIGIT 60 WGG</b>	Bianco	Lucida	60	1370-1550	50	
<b>DIGIT 60 CG</b>	Trasparente	Lucida	60	1370-1550	50	

### POLI TAPE



CAST KILLER - adesivo trasparente

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permanente acrilico a solvente, <i>Ultraconformabile</i>						
<b>POLI PRINT 1050 KWG</b>	Bianco	Lucida	60	1372-1524	50	
<b>POLI PRINT 1060 KCG</b>	Trasparente	Lucida	60	1372-1524	50	

## LAMINAZIONI

Pellicole di laminazione di alta qualità, per la protezione di stampe digitali e foto al fine di evitare danni provocati da raggi UV, sporcizia, umidità, ecc. Questi prodotti aumentano la durata delle stampe nel tempo riducendo fenomeni di scolorimento e danni causati dalle condizioni atmosferiche.

### GERMAN TAPE



#### LAMINAZIONE PVC MONOMERICO

CODICE	FILTRO UV %	FINITURA	SPESSORE $\mu\text{m}$	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente acrilico modificato						
<b>GTJ 1400</b>	30	Lucida	80	1050 1370-1550	50	
<b>GTJ 1401</b>	30	Opaca	80	1050 1370-1550	50	

#### LAMINAZIONE PVC POLIMERICO

CODICE	FILTRO UV %	FINITURA	SPESSORE $\mu\text{m}$	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente acrilico a solvente						
<b>GTJ 1300</b>	50	Lucida	70	1050 1370-1550	50	
<b>GTJ 1301</b>	50	Opaca	70	1050 1370-1550	50	

#### LAMINAZIONE PET ANTIGRAFFITI

CODICE	FILTRO UV %	FINITURA	SPESSORE $\mu\text{m}$	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente acrilico a solvente						
<b>GTJ 1600</b>	40	Lucida	23	1050 1370-1550	50	



LAMINAZIONE PVC MONOMERICO

CODICE	FILTRO UV %	FINITURA	SPESSORE $\mu\text{m}$	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo permanente trasparente acrilico modificato						
<b>TEC LUX 200 TG</b>	30	Lucida	80	1050 1370-1550	50	
<b>TEC LUX 200 TM</b>	30	Opaca	80	1050 1370-1550	50	
Adesivo permanente trasparente acrilico a solvente						
<b>TEC LUX 400 TG</b>	40	Lucida	80	1050 1370-1550	50	
<b>TEC LUX 400 TM</b>	40	Opaca	80	1050 1370-1550	50	

LAMINAZIONE PVC POLIMERICO

CODICE	FILTRO UV %	FINITURA	SPESSORE $\mu\text{m}$	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente acrilico a solvente						
<b>TEC LUX 800 TG</b>	50	Lucida	75	1050 1370-1550	50	
<b>TEC LUX 800 TM</b>	50	Opaca	75	1050 1370-1550	50	

LAMINAZIONE PET ANTIGRAFFITI

CODICE	FILTRO UV %	FINITURA	SPESSORE $\mu\text{m}$	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente acrilico a solvente						
<b>TEC LUX 600 TG</b>	40	Lucida	23	1050 1370-1550	50	

## POLI TAPE

### LAMINAZIONE PVC MONOMERICO



CODICE	RESISTENZA UV %	FINITURA	SPESSORE $\mu\text{m}$	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo permanente trasparente acrilico modificato						
<b>POLI LUX 700</b>	30	Lucida	80	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI LUX 705</b>	30	Opaca	80	1050-1372 1524-1600	50	
Adesivo permanente trasparente acrilico modificato						
<b>POLI LUX 710</b>	40	Lucida	80	1050-1372 1524-1600	50	
<b>POLI LUX 715</b>	40	Opaca	80	1050-1372 1524-1600	50	

### LAMINAZIONE PVC POLIMERICO

CODICE	RESISTENZA UV %	FINITURA	SPESSORE $\mu\text{m}$	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente acrilico a solvente						
<b>POLI LUX 720</b>	50	Lucida	75	1050-1372 1524-1600*	50	
<b>POLI LUX 725</b>	50	Opaca	75	1050-1372 1524-1600*	50	

### LAMINAZIONE PET ANTIGRAFFITI

CODICE	RESISTENZA UV %	FINITURA	SPESSORE $\mu\text{m}$	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente acrilico a solvente						
<b>POLI LUX 730</b>	40	Lucida	PET 23	1050 1372-1524	50	

## LAMINAZIONI CALPESTABILI

Pellicole grafiche di alta qualità per la decorazione di pavimenti; caratterizzate da una superficie antiscivolo, resistente ai graffi. Studiati per le decorazioni a pavimento di media durata e per le pubblicità.

**KEMICA**



### LAMINAZIONE CALPESTABILE PVC GOFFRATO

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permanente acrilico a base solvente						
<b>TEC FLOOR 200</b>	Trasparente	Goffrata Antigraffio	120	1050 1370-1550	50	
<b>TEC FLOOR 400</b>	Trasparente	Goffrata Antiscivolo	170	1050 1370-1550	50	

### LAMINAZIONE CALPESTABILE POLICARBONATO ANTISCIVOLO CERTIFICATO

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permanente acrilico a base solvente						
<b>TEC FLOOR 800</b>	Trasparente	Goffrata Antiscivolo	125	1050 1370-1550	50	

**POLI TAPE**



### LAMINAZIONE CALPESTABILE PVC

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
Adesivo trasparente permanente acrilico a base solvente						
<b>FLOOR 100</b>	Goffrata Antigraffio	Trasparente	120	1050 1372-1524	50	

## PVC ELETTROSTATICO

Film PVC monomero elettrostatico (150 µm) particolarmente adatto per la pubblicità di breve durata su superfici lisce e lucide. Il film elettrostatico possiede un'elevata resistenza all'aggressione degli inchiostri a base solvente e può essere stampato con tutte le stampanti Eco-Solvent, Solvent e stampanti UV con ottimi risultati.

Sviluppato appositamente per pubblicità temporanee su vetrine.

**KEMICA**



CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
PVC Elettrostatico						
<b>150 CLING WG</b>	Bianco	Lucida	150	1000 - 1370	50	
<b>150 CLING CG</b>	Trasparente	Lucida	150	1000 - 1370	50	

## POLI TAPE



CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
PVC Elettrostatico						
<b>150 CLING WG</b>	Bianco	Lucida	150	1000 - 1372	50	
<b>150 CLING CTG</b>	Trasparente	Lucida	150	1000 - 1372	50	

## ONE WAY

Prodotti pensati per applicazioni su superfici in vetro piano. Particolarmente indicati per la decorazione di vetri per auto, veicoli pubblici, finestre e vetrine che mostrano la superficie stampata all'esterno, ma che consentono una buona visione dall'interno. Stampabile con inchiostro Solvent, Eco-Solvent, UV e Latex. Una volta applicata su vetro, può essere rimossa senza lasciare residui di adesivo.

Tutti i prodotti di questa serie sono in PVC bicolore bianco nero con adesivo rimovibile trasparente.

## GERMAN TAPE



CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	LINER	€/mq
Adesivo trasparente rimovibile a solvente							
<b>GTJ 30/10</b>	Bianco	Lucida	160	1370	50	Carta	
<b>GTJ 40/10</b>	Bianco	Lucida	180	1067-1370	50	Carta	
Adesivo acrilico rimovibile a solvente con liner plastico sviluppato per UV							
<b>GTJ 40/15</b>	Bianco	Lucida	180	1067-1370 1520	30 - 50	OPP Trasparente	

One Way Vision con speciale liner accoppiato in carta universale per essere stampabile con tutte le tecnologie di stampa digitale. Particolarmente adatto per la stampa Eco-Solvent e Solvent, lo speciale liner è stato sviluppato per tutte le stampanti UV e Latex, garantendo un'elevata planarità nella stampa e semplicità di spellicolamento.

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	LINER	€/mq
<b>GTJ 40/16</b>	Bianco	Lucida	180	1067-1370 1520	50	Carta + OPP	

## VINILE STAMPA DIGITALE WATER BASED

PVC adesivo per stampa digitale water based\dye pigment. Lo speciale coating **Waterproof** garantisce una rapida asciugatura e dei risultati di altissima qualità e durata nel tempo.

CODICE	COLORE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
<b>GTJ 12/45</b>	Bianco	Opaca	110	1067-1270 1370-1520	20	

## CAST STAMPA DIGITALE

### PREMIUM CAST STAMPA DIGITALE DPF 6000

Cast studiato per le applicazioni wrapping più estreme. Grazie alla sua eccellente conformabilità, si adatta perfettamente a tutte le curve, contorni e rivettature. Tutti i prodotti hanno un collante coprente e riposizionabile e sono accoppiati ad un liner ultra planare. In particolare il prodotto 6000XRP presenta l'esclusivo collante "X-SCAPE air free" che grazie alla struttura antibolle e all'elevata riposizionabilità, permette applicazioni semplici e rapide pur avendo una adesione sufficiente a garantire un'applicazione stabile nel lungo termine. Il prodotto è garantito 7 anni.

CODICE	COLORE	FINITURA	DESCRIZIONE	SP. $\mu\text{m}$	LINER	ALT. mm	LUNG. m	€/mq
<b>DPF 6000XRP</b>	Bianco	Lucida	CAST riposizionabile <i>AIR FREE X-SCAPE</i>	50	Carta PE 140g/mq	1372 1524	45,72	
			Laminazione consigliata: 3200 - 3210 - 3220					
<b>DPF 6000 RP</b>	Bianco	Lucida	CAST riposizionabile	50	Carta PE 140g/mq	1372 1524	45,72	
			Laminazione consigliata: 3200 - 3210 -3220					

### WRAPPING FILM STAMPA DIGITALE DPF 4600 LX

Prodotto da stampa digitale per il total wrapping con il miglior rapporto qualità/prezzo. DPF 4600 può essere applicato con o senza l'utilizzo della laminazione grazie al suo perfetto bilanciamento tra struttura e conformabilità. L'adesivo grigio riposizionabile permette una facile applicazione garantendo un'ottima coprenza. La nuova tecnologia LX (low profile) X-scape "Air Free" permette di ottenere un effetto verniciatura.

CODICE	COLORE	FINITURA	DESCRIZIONE	SP. $\mu\text{m}$	LINER	ALT. mm	LUNG. m	€/mq
<b>DPF 4600LX</b>	Bianco	Lucida	PVC riposizionabile <i>AIR FREE LX-SCAPE</i>	80	Carta PE 140g/mq	1372 1524	45,72	
			Laminazione consigliata: 3210					

### LAMINAZIONE CAST 3220

La serie di prodotto 3220 è un vinile per laminazione cast da 50my disponibile in finitura lucida e opaca appositamente studiato per proteggere e prolungare la vita delle stampe. Il prodotto è garantito 7 anni in uso esterno.

CODICE	DESCRIZIONE	SP. $\mu\text{m}$	UV %	LINER	FINITURA	ALT. STD mm	LUN.STD m	€/mq
<b>3220 G</b>	Laminazione Cast	50	55	Carta PE 140g/mq	lucida	1372-1524	45,72	
<b>3220 M</b>	Laminazione Cast	50	55	Carta PE 140g/mq	opaca	1372-1524	45,72	

### LAMINAZIONE CAST 3210

Il prodotto 3210 è un vinile cast lucido per laminazione trasparente da 30my studiato per proteggere e prolungare la vita delle stampe. Il prodotto 3210 è in grado di garantire la stessa protezione delle laminazioni standard mantenendo una conformabilità superiore rispetto ai film più spessi. Il prodotto è garantito 7 anni in uso esterno.

CODICE	DESCRIZIONE	SP. $\mu\text{m}$	UV %	LINER	FINITURA	ALT. STD mm	LUN.STD m	€/mq
<b>3210 G</b>	Laminazione Cast	30	55	Carta PE 140g/mq	lucida	1372-1524	50	

### LAMINAZIONE CAST 3200

Serie 3200 è un vinile cast per laminazione con adesivo ultra-cristallino. Il prodotto ha una durabilità in esterno di 7 anni. Grazie alla sua altissima trasparenza può essere usato anche per laminare i prodotti One Way Vision.

CODICE	DESCRIZIONE	SP. $\mu\text{m}$	UV %	LINER	FINITURA	ALT. STD mm	LUN.STD m	€/mq
<b>3200 G</b>	Laminazione Cast <b>Ultra-cristallina</b>	50	55	Poliestere	lucida	1372-1524	50	