

TERMOADESIVI STAMPA DIGITALE STANDARD



FLEX 401 RN



Film elastico in poliuretano bianco opaco termoadesivo; spessore 90 my; resistenza al lavaggio 60°C; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. Per tessuti scuri. Applicazione 160°C, pressione 3,5 BAR (media), 17/20 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
F401RN15225	152	90 my	15,014	18,768	19,519	
F401RN7525	75	90 my	15,014	18,768	19,519	
F401RN5025	50	90 my	15,014	18,768	19,519	



TURBO PRINT 4036 MATT UNIVERSALE: COTONE - POLIESTERE - NYLON RAPIDA APPLICAZIONE



Film elastico in poliuretano opaco termoadesivo; spessore 100 my; trattato per la stampa con inchiostri solvente ed ecosolvente; supporto in pliestere adesivo; resistenza al lavaggio 60°C; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e nylon. Per tessuti scuri. Applicazione: cotone e poliestere 160°C per 3 sec. oppure 150°C per 4 sec. oppure 130°C per 5 sec. Applicazione su nylon: 150°C per 5 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
TURBOP40365025	50	100 my	18,506	23,133	24,058	
TURBOP40367525	75	100 my	18,506	23,133	24,058	



ULTIMATE PRINT 4033 MATT SUPER SOFT



Film elastico in poliuretano opaco termoadesivo; spessore 50 my; trattato per la stampa con inchiostri solvente ed ecosolvente; resistenza al lavaggio 40°C; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. Per tessuti scuri. Applicazione 160°C, pressione 2,5-3 BAR (media), 15 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
UP40335025	50	50 my	19,274	24,093	25,056	
UP40337525	75	50 my	19,274	24,093	25,056	



ULTIMA PRINT NYLON 4035



Film elastico in poliuretano opaco termoadesivo; spessore 100 my; supporto in poliestere; resistenza al lavaggio 40°C; adatto per essere applicato su tessuti in nylon e siliconati. Per tessuti scuri. Applicazione 145/150°C per 3/4 sec, togliere il supporto e ripressare per altri 10/15 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPRNYHC5025	50	100 my	24,093	30,116	31,321	



THINNERPRINT POLIFLEX 4010 S ANTISUBLIMAZIONE



Film elastico in PVC + poliuretano opaco termoadesivo; la caratteristica di questo prodotto è di resistere, in fase di applicazione, al rinvenimento del colore utilizzato per tingere il tessuto. Spessore 140 my; resistenza al lavaggio 40°C; adatto per essere applicato su poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. Per tessuti scuri. Applicazione 135°C, pressione 3,5 BAR (media), 17/20 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR4010S5025	50	140 my	25,420	31,774	33,045	

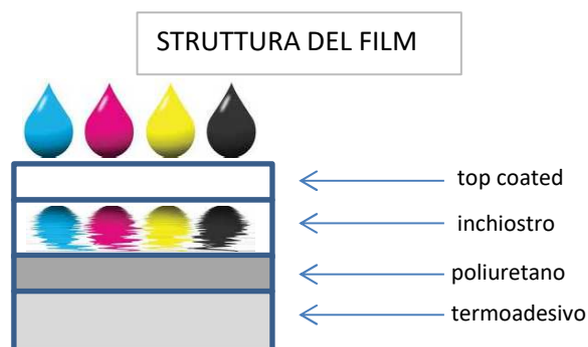
TERMOADESIVI STAMPA DIGITALE ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



THINNERPRINT 4030 MATT ULTIMATE PRINT SOFT



Film estremamente elastico in poliuretano opaco; spessore 80 my. La caratteristica principale di questo prodotto è **L'ELEVATA RESISTENZA AI LAVAGGI ED ALLE ALTE TEMPERATURE** massimo 80°C. Ciò è dovuto al tipo di trattamento sul lato stampa che durante l'applicazione incapsula l'inchiostro proteggendolo nel tempo.



Il top coating, pressandolo, forma uno strato protettivo sull'inchiostro ottenendo una maggiore resistenza alle alte temperature (80°C) ed ai lavaggi.

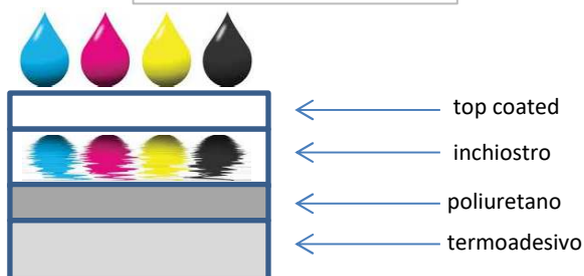
Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR4030M5025	50	80 my	19,274	24,093	25,056	



THINNERPRINT 4031 GLOSSY ULTIMATE PRINT SOFT



STRUTTURA DEL FILM



Film estremamente elastico in poliuretano lucido; spessore 80 my. La caratteristica principale di questo prodotto è **L'ELEVATA RESISTENZA AI LAVAGGI ED ALLE ALTE TEMPERATURE** massimo 80°C. Ciò è dovuto al tipo di trattamento sul lato stampa che durante l'applicazione incapsula l'inchiostro proteggendolo nel tempo.

Il top coating, pressandolo, forma uno strato protettivo sull'inchiostro ottenendo una maggiore resistenza alle alte temperature (80°C) ed ai lavaggi.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR40301G5025	50	80 my	19,507	24,384	25,359	

TERMOADESIVI STAMPA DIGITALE SPECIALI



THINNERPRINT 4665 POLIFLEX ARGENTO METALLIZZATO



Film elastico in poliuretano argento metallizzato termoadesivo; spessore 100 my; resistenza al lavaggio 40°C; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. Per tessuti scuri. Applicazione 165/170°C, pressione 3,5 BAR (media), 17/20 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR46655025	50	100 my	25,932	32,415	33,711	



THINNERPRINT SUBLIFLOCK 5901



Flock bianco semiopaco termoadesivo; spessore 500 my; resistenza al lavaggio 40°C; trattato per la stampa sublimatica indiretta; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. Per tessuti scuri. Applicazione 160°C, pressione 3,5 BAR (media), 20/25 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR59015025	50	500 my	35,732	44,665	46,451	



THINNERPRINT 4675 RASO SUBLIMAZIONE



Raso termoadesivo; spessore 200 my; resistenza al lavaggio 90°C; trattato per la stampa sublimatica; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. Per tessuti scuri.

Codice	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR46755025	50	200 my	30,029	37,536	39,037	

TERMOADESIVI STAMPA DIGITALE PER TESSUTI CHIARI



THINNERPRINT TRASPARENTE OPACO POLIFLEX 4625



Film elastico in poliuretano trasparente opaco termoadesivo; supporto in carta; spessore 60 my; resistenza al lavaggio 40°C; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. RACCOMANDAZIONI: stampare in speculare. Per tessuti chiari. Applicazione 165/170°C, pressione 3,5 BAR (media), 17/20 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR462515225	152,4	60 my	17,552	21,940	22,817	
THPR46257525	75	60 my	17,552	21,940	22,817	
THPR46255025	50	60 my	17,552	21,940	22,817	



THINNERPRINT TRASPARENTE OPACO POLIFLEX 4655



Film elastico in poliuretano trasparente opaco termoadesivo; supporto in PET NON ADESIVO; spessore 75 my; resistenza al lavaggio 40°C; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. RACCOMANDAZIONI: stampare in speculare. Per tessuti chiari. Applicazione 165/170°C, pressione 3,5 BAR (media), 17/20 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR465515225	152,4	75 my	18,902	23,627	24,572	
THPR46557525	75	75 my	18,902	23,627	24,572	
THPR46555025	50	75 my	18,902	23,627	24,572	



THINNERPRINT TRASPARENTE LUCIDO POLIFLEX 4626



Film elastico in poliuretano trasparente lucido termoadesivo; supporto in carta; spessore 60 my; resistenza al lavaggio 40°C; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. RACCOMANDAZIONI: stampare in speculare. Per tessuti chiari. Applicazione 165/170°C, pressione 3,5 BAR (media), 17/20 sec.

Codice AE	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR462615025	150	60 my	15,480	-----	-----	
THPR46267525	75	60 my	15,480	-----	-----	
THPR46265025	50	60 my	15,480	-----	-----	



DISPONIBILE SU ORDINAZIONE



THINNERPRINT TRASPARENTE POLIFLEX 4660



Film elastico in poliuretano trasparente opaco termoadesivo; supporto in poliestere; spessore 60 my; resistenza al lavaggio 40°C; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. RACCOMANDAZIONI: stampare in speculare. Per tessuti chiari. Applicazione 165/160°C, pressione 3,5 BAR (media), 17/20 sec.

Codice	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR240315025	150	60 my	12,593	15,742	16,371	 
THPR24037525	75	60 my	12,593	15,742	16,371	



THINNERPRINT TRASPARENTE POLIFLEX 4034



Film elastico in poliuretano trasparente opaco termoadesivo; supporto in poliestere NON ADESIVO; spessore 50 my; resistenza al lavaggio 40°C; adatto per essere applicato su cotone, poliestere e tessuti misti poliestere - cotone. RACCOMANDAZIONI: stampare in speculare. Per tessuti chiari. Applicazione 165/160°C, pressione 3,5 BAR (media), 17/20 sec.

Codice	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 11 mt. €/mq	da 10 a 1 mt. €/mq	Compatibilità
THPR403415225	152	50 my	18,972	23,714	24,663	 
THPR40347525	75	50 my	18,972	23,714	24,663	

APPLICATION TAPE PER TERMOADESIVI

Da non confondere con gli application tape per materiale adesivo, questi prodotti hanno la caratteristica che li rende particolarmente adatti a trasferire stampe da termopressare su tessuti senza il pericolo di rovinarle, infatti 1. non lasciano la colla sulle stampe, 2. resistono a temperature molto alte, 3. non si attaccano alla piastra calda della pressa.

APPLICATION TAPE PER TERMOADESIVI IN POLIESTERE

Application tape in poliestere a medio - forte potere adesivo con superficie liscia; spessore 100 my. Ha come caratteristica principale quella di poter essere utilizzato più volte in quanto non si deforma e non perde l'adesività. Consigliato su tessuti chiari e su cotone pettinato, mentre è sconsigliato per trasferire stampe su tessuti scendenti o sintetici, in quanto, sporcandosi con la tinta del capo sintetico o riportando fibre di tessuto, questi andranno a sporcare le stampe successive da termopressare.

AT853NE BASSO TACK - SUPPORTO IN CARTA



AE Codice	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 13 mt. €/mq	da 12 a 5 mt. €/mq	da 4 a 1 mt. €/mq
AT853C5025	50	100 my	5,424	6,509	6,780	7,051
AT853C7525	75	100 my	5,424	6,509	6,780	7,051

AT853PE BASSO TACK SUPPORTO IN POLIESTERE



Codice	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 13 mt. €/mq	da 12 a 5 mt. €/mq	da 4 a 1 mt. €/mq
AT853PE5010	50	100 my	6,658	7,989	8,322	8,655

AT854PE MEDIO TACK SUPPORTO IN POLIESTERE



Codice	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 13 mt. €/mq	da 12 a 5 mt. €/mq	da 4 a 1 mt. €/mq
AT854PE5010	50	100 my	6,658	7,989	8,322	8,655

AT870PE MEDIO/ALTO TACK SUPPORTO IN POLIESTERE



Codice	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 25 mt. €/mq	da 24 a 13 mt. €/mq	da 12 a 5 mt. €/mq	da 4 a 1 mt. €/mq
AT870PE5010	50	100 my	5,238	6,285	6,547	

AT850PE ALTO TACK SUPPORTO IN POLIESTERE



Codice	Altezza cm.	Spessore	1 rotolo da 10 mt. €/mq	da 9 a 5 mt. €/mq	da 4 a 1 mt. €/mq	
AT850PE5010	50	100 my	7,216	8,659	9,020	