

Polipropilene Bianco Lucido

Frontale

Film in polipropilene bianco lucido, orientato in senso bi-assiale con trattamento top coating ricettivo per la stampa. Indicato per la stampa di immagini e anche per trasferimento termico.

Grammatura:	45,4 g/mq	Metodo ASTM D2673
Spessore:	60 µ	
Lucentezza:	63	Metodo ASTM D2457 (45°)
Rottura allungamento MD	170%	Metodo MTM 43 (200mm/min)
Rottura allungamento TD	55%	Metodo MTM 43 (200mm/min)
Resistenza alla trazione MD	105 N/mm2	Metodo MTM 43 (200mm/min)
Resistenza alla trazione TD	185 N/mm2	Metodo MTM 43 (200mm/min)
Elasticità MD/TD	-3%	Metodo MTM 3 (135° C, 7 minuti)

Adesivo

Adesivo permanente in emulsione acrilica indicato per applicazioni dove è richiesta una buona coesione e un buon tack iniziale..

Supporto

Carta glassine bianca easy release per etichette in materiali plastici.

Grammatura:	72 g/mq	Metodo ISO 536
Spessore:	62 µm	Metodo ISO 534
Lisciatura poster. Ucs	550s	Metodo TAPPI T479
Trasparenza	49%	Metodo DIN 53147
Colore D-6500 x	0,321%	Metodo DIN 5033
Colore D-6500 y	0,339%	Metodo DIN 5033
Colore D-6500 Y	80%	Metodo DIN 5033
Umidità	6%	Metodo online