

Film Polypro 180 μ - Mat



Film Polypro 180 μ - Mat

- Film polypropylène Frontlit 180 μ pour applications intérieures et extérieures et les A-boards

Technologies

Dye Pig Ltx

Caractéristiques



Caractéristiques

- En combinaison avec des systèmes d'encre aqueuse, ce film est résistant aux déchirures et convient à la production de panneaux A et de supports d'informations
- Le papier mat comme la surface empêche les reflets et fournit des impressions brillantes
- Grâce à une épaisseur de 180 μ m, le matériau offre une grande rigidité, une manipulation facile et des caractéristiques de traitement optimales
- En combinaison avec des encres pigmentées, le matériau convient pour des applications extérieures à court ou moyen terme. Résistance à l'extérieur de 2 mois, 4 mois avec lamination. La lamination donne d'excellents résultats à froid et à chaud. De trop hautes températures de lamination doivent cependant être évitées pour ne pas endommager le polypropylène (max 100°C)
- Le séchage est ultra rapide même avec de forts aplats

Données Techniques

Grammage	Épaisseur	Blancheur (CIE)	Valeurs CIE	Opacité
130 g/m ²	190 μ m	102	L* a* b*	%

Film Polypro 180 μ - Mat

Dimensions (mm x m)	Mandrin	Conditionnement
610 x 30	2"	1
914 x 30	2"	1
1067 x 30	2"	1
1270 x 30	2"	1
1524 x 30	2"	1