



SYNTISOL PP FILM 170

satin 3629, 130 g/m²

Film universel en polypropylène mat soyeux et universel pour l'intérieur et l'extérieur des présentoirs

Le film PP résistant à la déchirure, en combinaison avec des systèmes d'intensité solvant, latex et UV, convient à la production d'écrans, de stands d'information et d'autres applications dans les points de vente. Le matériau de base robuste associé au revêtement spécial permet une utilisation extérieure à court et moyen terme. La surface satinée, semblable à celle d'un papier, évite les reflets gênants et permet d'obtenir des résultats d'impression brillants. Grâce à son épaisseur de 170 µm, le matériau est facile à manipuler et peut être traité de manière optimale. Par exemple, un ruban adhésif double face peut être utilisé pour faciliter le montage et le film peut être retiré après utilisation.

Avantages

- Rendu brillant des couleurs
- Impression à l'épreuve des projections d'eau pour une utilisation extérieure à court ou moyen terme
- Résistant au déchirement
- Transformation rapide
- Haute résistance aux rayures
- Sans PVC

Remarques générales

Pour un résultat optimal, l'utilisation et le stockage doivent se faire dans des conditions ambiantes marquées par une humidité relative comprise entre 35 et 65 % et une température de 10 à 30°C. Conserver dans l'emballage d'origine (boîte en carton et sac PE). Nous recommandons le port de gants en coton pour tout maniement de matériel filmé afin d'éviter de laisser des empreintes.

Données physiques

Nom	Valeur	Norme
Epaisseur (film) [µm]	170	ISO 4593
Grammage [g/m ²]	130	ISO 536

Technologies



Propriétés

