



# SYNTISOL SA PP PRIME 170 EASYTACK

satin 3529, 170 µm

Universelle, leicht zu verklebende Polypropylen-Folie

SyntiSOL SA PP Prime 170 EasyTack ist eine selbstklebende Polypropylen-Folie mit papierähnlicher Haptik. Die haltbare und reißfeste Folie für Solvent- und UV-Tinten ist für Beschriftungen und Schilder aller Art bestens geeignet, z. B. am Point-of-Sale, für Verkaufsaktionen oder Werbedisplays. Der leicht ablösbare EasyTack-Kleber erlaubt ein einfaches und blasenfreies Verkleben sowie rückstandloses Entfernen auf glatten Untergründen. Das Material eignet sich für den mittelfristigen Einsatz im Innenbereich und kurzfristigen Einsatz im Außenbereich.

## Vorteile

- Brillante Farbwiedergabe
- EasyTack - leicht zu verkleben, leicht ablösbar
- Spritzwasserfester Ausdruck für kurzfristigen Außeneinsatz
- Reißfest
- Für Schneideplotter geeignet
- PVC frei

## Allg. Hinweise

Die Verarbeitung und Lagerung sollte idealerweise in einem Klima von 35 bis 65% relativer Luftfeuchtigkeit bei einer Temperatur von 10 bis 30°C erfolgen. In der Originalverpackung (Kartonschachtel und PE-Sack) aufbewahren. Beim Umgang mit Inkjet-beschichteten Materialien empfehlen wir Baumwollhandschuhe zu tragen, um Fingerabdrücke zu vermeiden.

## Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Dicke (Folie ohne Liner / Kleber) [µm]	170	ISO 4593
Dicke (Folie) [µm]	330	ISO 4593
Flächengewicht (ohne Liner / Kleber) [g/m²]	125	ISO 536
Flächengewicht [g/m²]	280	ISO 536
Testbedingungen	23°C / 50% R.F.	
Klebkraft auf Glas (48h) [N/25mm]	~ 0.5	FINAT No.1, 22°C
Weißer, CIE D65/2°	82	ISO 11476

## Technologien



## Eigenschaften

