



SA VINYL PLUS 110 P-CA FR AQ

matt 3635, 110 µm

Universelle, permanent klebende Vinyl-Folie für Schilder und Werbeträger

SA Vinyl Plus ist eine matte, permanent klebende, monomere PVC Folie für wasserbasierte Tinten. Sie ist für die Verklebung auf flachen und glatten Untergründen geeignet. Damit eignet sie sich optimal für die Produktion von Point-of-Sale Anwendungen sowie Displays und Schildern im Innenbereich. Dank der wasserresistenten Beschichtung ist die Folie mit pigmentierten Tinten auch für kurzfristige Außenanwendungen einsetzbar. Die Ausdrücke überzeugen mit hoher Farbsättigung und schnellen Trocknungszeiten für einen reibungslosen und effizienten Druckprozess. Die B1 Brandschutzzertifizierung ermöglicht den Einsatz in öffentlichen Gebäuden und Messen.

Vorteile

- Brillante Farbwiedergabe
- Schnelle Trocknung
- Spritzwasserfester Ausdruck für kurzfristigen Außeneinsatz
- Wässriger Permanentkleber
- Flammhemmend ausgerüstet, B1 zertifiziert

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.

Das Material sollte hängend fixiert in der Verpackung gelagert werden. 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] | 110 | ISO 4593 |
| Dicke (Folie) [µm] | 270 | ISO 4593 |
| Flächengewicht (ohne Liner / Kleber) [g/m²] | 130 | ISO 536 |
| Flächengewicht [g/m²] | 290 | ISO 536 |
| Testbedingungen | 23°C / 50% R.F. | |
| Klebkraft auf V2A (24h) [N/25mm] | 14 | FTM 1 |
| pH-Wert | 5-6 | DIN 53124 |
| ISO Helligkeit [%] | 100 | ISO 2470-1 |

Technologien



Eigenschaften

