



DURASOL POS BANNER 310

satin 3608, 310 µm

Hart-PVC-Folie mit kartonähnlicher Haptik für die Bestückung von Pop-Up Systemen

DuraSOL POS Banner ist ideal für die Erstellung von Grafiken für Messewand- und Display-Systeme mit Solvent- und UV-Tinten. Die Hart-PVC-Basis garantiert eine hohe Steifigkeit und ist reiß- sowie wasserfest. Dadurch ist das Material für den kurz- bis mittelfristigen Außeneinsatz nutzbar. Die Ausdrücke überzeugen mit hoher Farbbrillanz und guten Bildschärfen für ein hervorragendes Druckbild. Flammhemmend ausgerüstet ist es öffentlichen Gebäuden und Messehallen einsetzbar.

Vorteile

- Hohe Bildschärfe
- Brillante Farbwiedergabe
- Spritzwasserfester Ausdruck für kurz- bis mittelfristigen Außeneinsatz
- Flammhemmend ausgerüstet, M2 zertifiziert
- Hohe Kratzfestigkeit

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.

Das Produkt wurde mit diversen UV-Tinten von Colorspan und Zünd erfolgreich getestet. Die Pigment-Fixierung auf der Oberfläche ist sehr stark und die Lampenleistung sollte reduziert werden (Low) um hohe Temperaturen und ein Brechen der Tinten zu vermeiden. Je nach Feuchtigkeits- und Temperaturschwankungen kann die Aussenbewitterungszeit durch die Sprödigkeit der UV-Tinten reduziert sein (geschätzt 3 Monate ohne weiteren Schutz).

Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Dicke (Folie) [µm]	310	ISO 4593
Testbedingungen	23°C / 50% R.F.	
Flächengewicht [g/m²]	420	ISO 536
Opazität [%]	> 99	ISO 2471

Technologien



Eigenschaften

