



nyloflex® Seal F (Polyesterträger)

Folienträger 1,16 mm, photopolymere Flexplatte für die Inline -und Offline-Druckveredelung mit wasser- und UV-basierten Lacken.

Eigenschaften: Für Spot- und Vollflächenlackierungen im Akzidenz- und Verpackungsdruck auf gestrichenen Papieren und Kartonage.
Hersteller: Flint Group Printing Plates (ehem. BASF)

Shore A Härte (Anlehnung DIN)
Relief 34° - 38° DIN Shore° A
Klischee 70° - 73° DIN Shore° A

Detailauflösung

300 µm freistehende Positiv-Linien
200 µm Negativ-Linien
750 µm freistehende Positiv-Punkte
500 µm Negativ-Punkte

Besondere Eigenschaften:

Sehr elastische Reliefschicht, dadurch guter Lacktransfer bei rauen Bedruckstoffoberflächen.
Sehr guter Lacktransfer, dadurch hohe Lack-/Farbdichte.

