

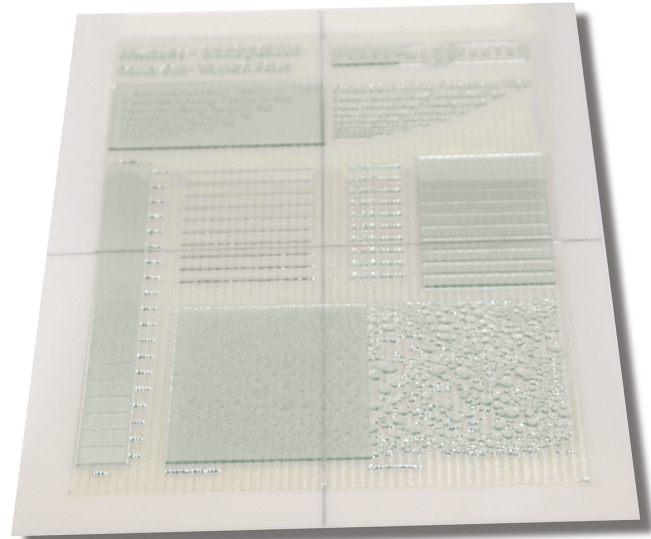
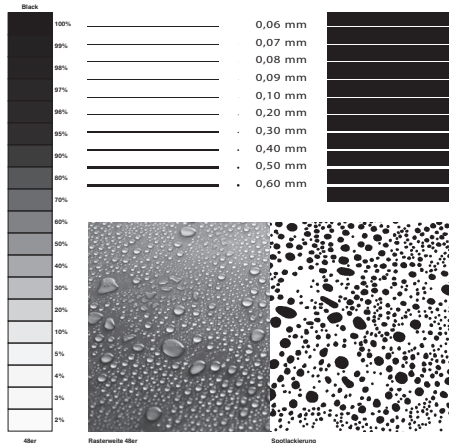
Nyloflex Seal F Lackplatten für die Inline- und Offline-Veredelung

Muster - Lackplatte
Sorte: Nyloflex Seal-F



Flexo-Manufaktur Testform 10pt
Flexo-Manufaktur Testform 9pt
Flexo-Manufaktur Testform 8pt
Flexo-Manufaktur Testform 7pt
Flexo-Manufaktur Testform 6pt
Flexo-Manufaktur Testform 5pt
Flexo-Manufaktur Testform 4pt
Flexo-Manufaktur Testform 3pt
Flexo-Manufaktur Testform 2pt

Flexo-Manufaktur Testform 10pt
Flexo-Manufaktur Testform 9pt
Flexo-Manufaktur Testform 8pt
Flexo-Manufaktur Testform 7pt
Flexo-Manufaktur Testform 6pt
Flexo-Manufaktur Testform 5pt
Flexo-Manufaktur Testform 4pt
Flexo-Manufaktur Testform 3pt
Flexo-Manufaktur Testform 2pt



Nyloflex Seal F

Technische Parameter

Plattenträger	Polyesterfolie
Plattenstärke	1,16 mm (oder stärker)
Shore Härte	72° Shore A
Plattenformate	Bis zur Formatklasse 4er lieferbar
Tonwertumfang	2 – 95 %
Reproduktion feiner Linien	300 µm
Reproduktion freistehender Punkte	750 µm
Auflösung Rasterweite	48 l/cm (abhängig von der verfügbaren Rasterwalze)

Einsatzbereich:

Ideal für den hochauflösenden Druck von Spot- und Flächenlackierungen.

Lack- und Farbtypen:

Eignet sich im Besonderen für den Einsatz von wasserbasierendem Dispersions- und UV-Lack sowie Metallpigment- und Perlglanzfarben.

Hinweise zur Handhabung und Lagerung:

Sollte nicht für längere Zeit einer Hellraumumgebung ausgesetzt und bei 0 – 30 Grad Celsius sowie 40 – 60% relativer Luftfeuchtigkeit flach gelagert werden.