



Nyloflex Seal F®

FOLIENTRÄGER

1,16mm starke photopolymere Flexplatte als Folienträger.

Anwendungsgebiete

- ▶ Dispersionslacke, Metallic-Farbe
- ▶ UV-Lacke und UV-Farben
- ▶ Iriodin® pigmentierte Farbe
- ▶ Spot- und Flächenlackierung
- ▶ Motiv, Logo, Wappen, Schriften, Raster

Die Nyloflex Seal F® wird für hochwertige Druckveredelung auf Faltschachteln und Verpackungen für Lebensmittel, Zigaretten und Kosmetika verwendet, sowie beim Akzidenzdruck für Spotlackierung bei Katalogen, Kalendern und Broschüren.

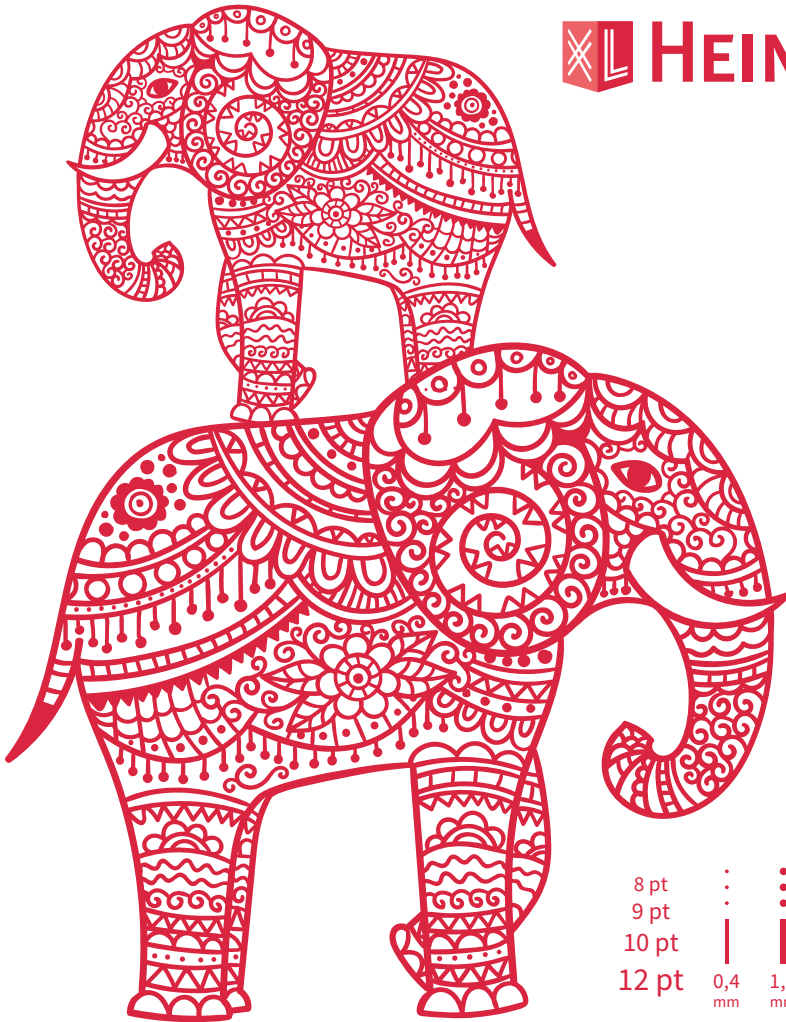
Eigenschaften

- ▶ Guter Farblacktransfer bei rauen Bedruckstoffflächen
- ▶ Gute Detailwiedergabe
- ▶ Hohe Lack - Farbdichte
- ▶ Hohe Haltbarkeit für hohe Druckauflagen
- ▶ **Besonders für einige SoftTouch-Lacke geeignet** (z.B. Teracross® Speziallack G 2/89 TC Soft Touch und TerraWet® Mattlack G 9/123 soft)
- ▶ Registergenaue Stanzung
- ▶ **HEINATZ SPEZIAL** Microaufrauung für bessere Lackübertragung

Technische Daten

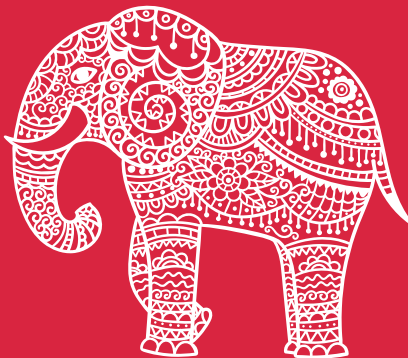
Format: 1.060 x 865 mm, 1.321 x 1.092 mm, 1.473 x 1.270 mm

Plattenstärke	Härte Platte Shore A	Relief-tiefe:	Tonwertumfang:	Rasterweite max.	Freistehende Linie	Freistehender Punkt
1,16 mm (0,046 inch)	72	0,90 mm	2-95 %	48 l/cm	0,3 mm	0,75 mm



8 pt	·	·	·
9 pt	·	·	·
10 pt	·	·	·
12 pt	·	·	·
	0,4 mm	1,0 mm	2,0 mm

Seal F



12 pt	—	—	—
10 pt	·	·	·
9 pt	·	·	·
8 pt	·	·	·

FlintGroup
Flexographic Products