



CYREL® CL4 N

FOTOPOLYMERE DRUCKPLATTE – CL4 N ist die hochqualitative fotopolymere Druckplatte für Hochglanz-Ergebnisse in der Offset-Lackierung.

■ EIGENSCHAFTEN

Die CL4 N eignet sich für die Inline- und Offlinelackierung von Dispersionslacken, UV-Lacken, Metallfarben und Iridin® Farben.

- › Hohes Auflösungsvermögen und perfekte Registerhaltigkeit erlaubt das Lackieren feinsten Details und komplexer Formen.
- › Scharfes und sauberes Druckrelief
- › Vielfach wiederverwendbar

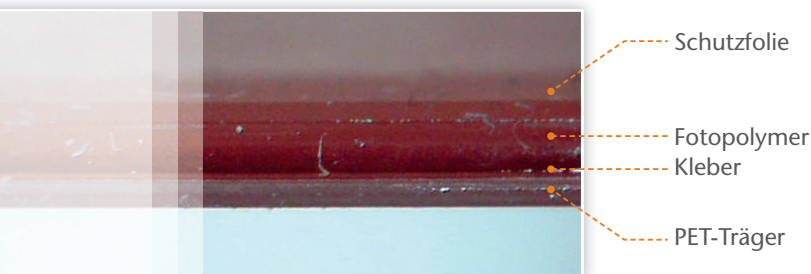
■ DETAILAUFLÖSUNG

Detailauflösung ab:

- › 0,25mm freistehende Positiv-Linien
- › 0,25 Negativ-Linien
- › 0,10 freistehende Positiv-Punkte
- › 0,25 Negativ-Punkte

■ DETAILANSICHT

Der Aufbau dieser Druckplatte besteht aus mehreren hochwertigen Materialien und Schichten.



■ TECHNISCHE DATEN

Übersicht der spezifischen technischen Daten:

Farbe	Rot-Orange
Dicke	1,14 mm
Härte	66 Shore A
Bild Wiedergabe	2 – 95 %, 48L/cm
Relieftief	Keine Rückseitenblichtung; Material wird bis auf den Träger ausgewaschen

■ REINIGUNG

Für Dispersionslacke: Cell Cleaner

Für UV-Lacke: Cell Cleaner UV

Reiniger für wässrige Dispersionslacke sowie wässrige Perlglanzlacke, UV, Gold- und Silberlacke. Dieser Reiniger ist für die Reinigung von Rasterwalzen, Lackformen aller Art, wie z. B. Stripplatten, Gummitücher oder Nyloflex und Cyrelplatten geeignet. Die Reinigung mit Aceton (und gleichartigen) oder Ester (Äthylalkohol und gleichartigen) ist zu vermeiden.

■ BEISPIELPLATTE

Beispielplatte zur Ansicht, CL 4 N.

