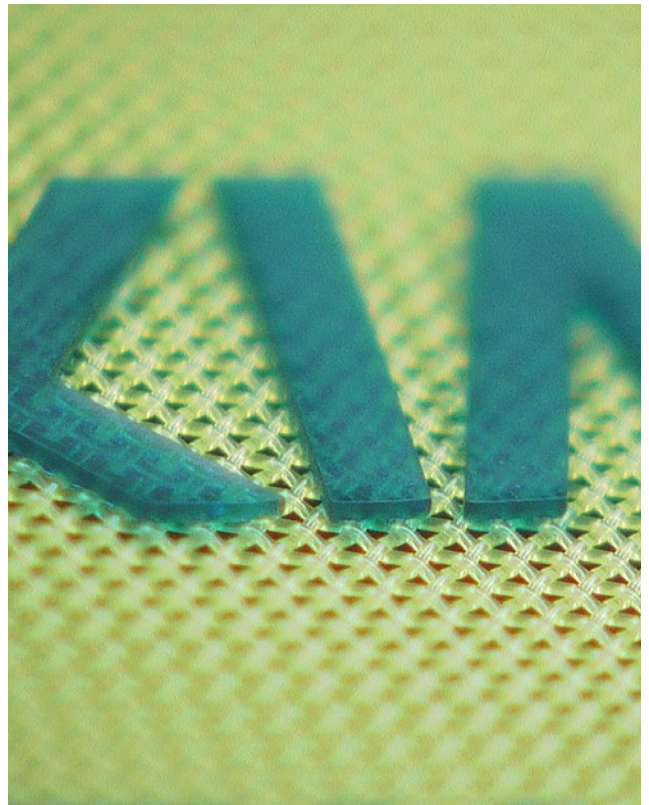


PRODUKT
NEUHEIT

AZOCOL[®] Z 140

Qualitativ hochwertige Allround-Kopierschicht



Ihre Vorteile

- hoher Feststoffgehalt
- hervorragende Kantenschärfe durch hohes Auflösungsvermögen
- beste Reproduktion und Tonwertwiedergabe
- sehr gut für Inkjet Filme geeignet (kein Verkleben)
- beste Beständigkeit gegenüber Lösemittel- und UV Farben sowie wässrige Farbsysteme
- kein Verfilmen bei aggressiven Lösemitteln
- immer leicht entschichtbar

AZOCOL® Z 140

Dual-cure Diazo-Kopierschicht

AZOCOL Z 140 wird zur Herstellung hochwertiger Siebdruckschablonen verwendet und ist dank sehr guter Kopiereigenschaften wie Auflösungsvermögen, Kantenschärfe und Tonwertwiedergabe ideal geeignet für feinsten Rasterdruck. Ob Glasdruck, Folientastaturdruck oder grafischer Siebdruck – AZOCOL Z 140 ist universell einsetzbar.

Verarbeitung

AZOCOL Z 140 kann maschinell oder manuell beschichtet werden und ist auch für Inkjet-Filme geeignet. Aufgrund des sehr hohen Feststoffgehalts kann bereits mit wenigen Beschichtungsgängen ein sehr gutes Beschichtungsergebnis erzielt werden. Die Schablonen sind lösemittel- und wasserbeständig und, insbesondere in automatischen Anlagen, wieder leicht entschichtbar.

Produktdaten

Farbe: blau

Viskosität: ca. 7000 mPas

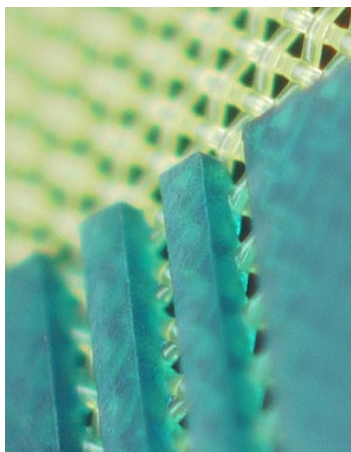
Feststoffgehalt: ca. 40 %

Lagerung: 1 Jahr bei 20–25 °C (unsensibilisiert)

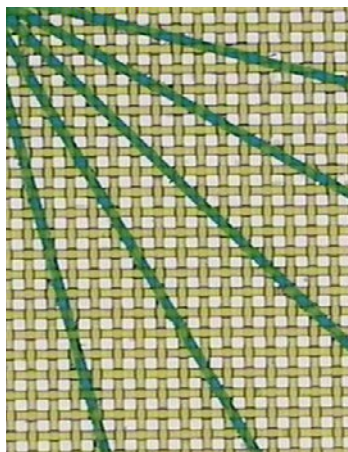
Verkaufseinheit: 900 g Set / 4,5 kg Set



Linienbreite positiv/negativ = 30 µm



Gestochen scharfe Auflösung



Perfekte Maschenüberquerung

Weitere Produkte

Kopierschichten

- Diazo
- Diazo-Fotopolymer
- SBQ

Kapillarfilme

- Diazo
- Diazo-Fotopolymer

Siebreiniger

- Entfettung
- Schablonenreinigung
- Entschichtung
- Geisterbild-Entfernung
- Gewebepreparation
- Bürsten

Schablonenklebstoffe

- lösemittelhaltig
- UV-härtend

Siebdruck-Klebstoffe

- wasserbasierend
- lösemittelbasierend
- UV-härtend

Spezialklebstoffe

- temporäre Tattoos
- Sprühklebstoffe
- Flockklebstoffe
- Druckdeckenklebstoffe

Messen und Prüfen

- Expocheck
- UV-Meter Pro

PRODUKT-
DETAILS
ONLINE

