

Kontura 2000 Kopierschicht

Anwendungsbereich: Für lösungsmittelhaltige Farben

Sensibilisierung: Kontura Diazo

Festkörpergehalt: 35 % vor der Sensibilisierung

Farbe: Blau mit sehr guter Durchsicht

Viskosität: Hoch

Auflösung: gut, ca 60 µ

Geeignete Entfetter: Kontura Entfetterkonzentrat 1 : 10

Beschichtung: Hand
Maschine - besonders geeignet

Belichtungszeit: 5 KW Metallhalogenidlampe, 100 cm Abstand

Gewebe	Beschichtung	Zeit in Sekunden
77 T orange	2 / 3	70
120 Tweiß	1 / 2	20
120 T orange	1 / 2	30

Entwicklung: Mit schwachem Wasserstrahl leicht zu entwickeln

Entschichtung: Leicht entschichtbar. In der Regel ohne Hochdruck möglich

Geeignete Entschichter: PVA 1 : 50-100
Entschichterkonzentrat 1 1 : 25
Entschichterkonzentrat 2 1 : 50
Entschichterkonzentrat Kartusche

Lagerbeständigkeit: unsensibilisiert bei 20°C ca. 1 Jahr
sensibilisiert bei 20°C ca. 4 - 6 Wochen
Dunkellagerung von vorbeschichteten Schablonen
bei 20°C ca. 4 Wochen
Vor Frost schützen !

Bei den o. a. technischen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die bei Laborversuchen ermittelt wurden. Es kann keine Gewähr gegeben werden, daß diese Parameter in der Praxis übereinstimmen. Vorversuche sind daher unerlässlich.