

FOTECHEM Schablonen Chemikalien

lassen alle anderen vergessen

Der **Schlüssel** zur erfolgreichen Schablone ist die richtige
ENTSCHICHTUNG und REINIGUNG



1 ENTSCHEIDUNG

Lösungen für schnelle und gründliche Schablonenentschichtung von Emulsionen und Kapillarfilmen.

Der erste Schritt nach Farbfentfernung:

2004 gebrauchsfertig, flüssig

tiefes Eindringen, geruchlos

2005 gebrauchsfertig, Paste

schnellere und einfachere Anwendung für grosse Rahmen

2044 Entschichter Pulver in Sachets

in Wasser auflösen; 100 gr ergeben 10-20 lt. Lösung

2040 wirtschaftliches Flüssigkonzentrat

für Automaten; 1 Teil 2040 zu 20 Teilen Wasser

2042 wirtschaftliches Flüssigkonzentrat

für Automaten; 1 Teil 2042 zu 30 Teilen Wasser

2048 wirtschaftliches Flüssigkonzentrat

für manuelles Entschichten; 1/2 lt 2048 zu 15 lt Wasser

für schnellere Schablonenentschichtung: nach der Farbfentfernung zuerst entfetten, dann erst entschichten !

2 REINIGUNG von RÜCKSTÄNDEN

Für Schablonensysteme nach der Entschichtung.

Ein wichtiger Schritt für saubere Gewebe und deren Wiederverwendung.

2080 hochalkalische Paste

+ sollte zusammen mit 2085 verwendet werden

2085 alkalischer Flüssigregenerator

emulgierbares Lösungsmittel, angenehmer Geruch

2089 Geisterbild-Entferner

einkomponentiges, alkalisches Gel mit Lösemittel; kann mit der Beschichtungsrinne oder Pinsel aufgebracht werden

2090 Farbreinigungsmittel

langsam verdunstend; Flammpunkt >100°C, fast geruchsfrei

2091 Geisterbild- und Diazo Entferner

mit Beschichtungsrinne auftragbar; lange Einwirkungszeit; enthält Chlor.



SICHERHEIT MIT FOTECHEM

kompatibel mit allen FOTECO Schablonen Systemen

FOTEC AG, P.O.Box 1123, Eigenheimstr. 22, CH-8700 Küsnacht, Switzerland
TEL. +41 44 913 30 00 FAX +41 44 910 45 25 info@fotec.ch www.fotec.ch