

Universell einsetzbarer Siebfüller**1. ANWENDUNGSBEREICH**

Ein universell einsetzbarer Siebfüller für den allgemeinen industriellen, textilen und grafischen Siebdruck. Der Siebfüller hat eine gute Resistenz gegenüber organischen Lösemitteln und wasserbasierten Farben.

2. ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

- Resistent gegenüber UV-härtende- und lösemittelbasierten Farben sowie Plastisole und wasserbasierten Farbsystemen
- Sehr gute Wasserbeständigkeit nach dem Trocknen
- Hoher Festkörpergehalt garantiert hohe Auflagenstabilität.
- Enthält keine organische Lösemittel
- Entschichtbar mit Hochdruck Wasserstrahl

3. GEBRAUCHSANWEISUNG

- Von der Druckseite her mit einem Plastikspachtel oder Rakel auf alle Stellen auftragen, die nicht drucken sollen.
- **FOTECHEM 2078 WR/SR** kann mit Wasser verdünnt werden.
- Sieb ca. 3 Stunden bei Raumtemperatur oder für 30 Minuten bei 40 - 50°C trocknen.
- Die Wasserbeständigkeit kann noch weiter erhöht werden, wenn zusätzlich noch Härter **FOTECHEM 2119** verwendet wird.
- Zum Entschichten können herkömmliche Entschichter wie **FOTECHEM 2042 S** in Verbindung mit einem Hochdruckreiniger verwendet werden.

4. HYGIENE UND SICHERHEIT

Dieses Produkt kann in Kontakt mit Haut und Augen zu Entzündungen führen. Sofort mit genügend Wasser auswaschen und einen Arzt aufsuchen.

Dies sind Produkte für den industriellen Gebrauch. Von Kindern fernhalten.

Vor dem Gebrauch das entsprechende Sicherheitsdatenblatt lesen.

5. LAGERUNG UND VERPACKUNG

Wenn im Originalgebilde verschlossen und unter kühlen Bedingungen gelagert, werden alle Eigenschaften von **FOTECHEM 2078 WR/SR** für ca. 12 Monate nach Produktionsdatum beibehalten. Erhältlich ist der Siebfüller in 1 Liter und 5 Liter Gebinden.