

Universell einsetzbare Siebfüller

1. BESCHREIBUNG

Diese wasserlösliche Siebfüller sind nicht entflammbar, selbsttrocknend, lösemittelfest und können mit Wasser wieder von dem Gewebe abgespült werden. Sie sind gebrauchsfertig und unterscheiden sich durch die Farbe und die Viskosität. Für Retuschen können diese Siebfüller mit Wasser verdünnt werden.

- **FOTECHEM 2010** grün oder blau, dickflüssig für gröbere Gewebe und Stahlgewebe, damit in einem Arbeitsgang abgedeckt werden kann.
- **FOTECHEM 2060** blau oder grün, mittlere Viskosität
- **FOTECHEM 2070** rot, höhere Viskosität

2. VERARBEITUNG

- Mittels eines Pinsels, einer Beschichtungsrinne, einem Stück Karton oder Plastik kann die offen gebliebene Fläche der ausgewaschenen und getrockneten Schablone abgedeckt werden. Dies geschieht meistens auf der Druckseite.
- Den Siebfüller regelmässig in die Masche eindrücken.
- Falls nötig, und zur Verstärkung, kann von der gegenüberliegenden Seite ein nochmaliger Auftrag erfolgen.
- Für indirekte Schablonen sollte der Siebfüller nach dem Übertragen und Trocknen der Schablone über die ganze Siebfläche inkl. Plastikträger aufgetragen werden und zwar bevor der Gelatinefilm trocknet.
- Dann die Schablone trocknen lassen und den Träger hierauf abziehen.
- Dieses Vorgehen hilft eine gute Passer-Genauigkeit zu erzielen.

3. ENTSCHEIDUNG

Nach dem Reinigen von der Druckfarbe, aber bevor die Schablone entschichtet wird, den Siebfüller mit warmem Wasser auswaschen. Es sollte kein Entschichter aufgetragen werden, bevor der Siebfüller nicht ausgewaschen ist.

4. HYGIENE UND SICHERHEIT

Diese Produkte können 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 Originalgebinde verschlossen und unter kühlen Bedingungen gelagert, werden alle Eigenschaften der **FOTECHEM** Siebfüller für ca. 24 Monate nach Produktionsdatum beibehalten. Erhältlich ist der Siebfüller in 1, 5 und 20 Liter Gebinden.