

Siebfüller

FOTECHEM 2060, 2066, 2070, 2010.

1. Beschrieb

Die oben erwähnten wasserlöslichen Siebfüller sind nicht entflammbar, selbsttrocknend, lösemittelfest und können mit Wasser wieder entschichtet werden. Sie sind gebrauchsfertig und unterscheiden sich durch die Farbe und die Viskosität.

Für Retuschen können diese Siebfüller mit Wasser verdünnt werden.

FOTECHEM 2060: blau, mittlere Viskosität.

FOTECHEM 2066: hellgrün, mittlere Viskosität.

FOTECHEM 2070: rot, höhere Viskosität.

FOTECHEM 2010: grün, dickflüssig für gröbere Gewebe und Stahlgewebe, damit in einem Zuge abgedeckt werden kann.

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 Passergenauigkeit zu erzielen.

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

3. **Hinweise**

FOTECO hat keinen selbsttrocknenden, entschichtbaren wasserfesten Siebfüller wegen der damit entstehenden Lagerprobleme.

4. **Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz**

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.

5. **Lagerung**

Keine speziellen Massnahmen sind notwendig.

Die üblichen Vorsichtsmassnahmen für die Verarbeitung von Industrieprodukten müssen Anwendung finden.

Zum Schutze der Augen, Schutzbrille tragen.

FOTEC AG

Diese Information wird ohne Gewähr veröffentlicht. Jedoch ist sie nach bestem Wissen und aufgrund von Laborversuchen erstellt worden. Der Lieferant lehnt jede Verantwortung für unsachgemässe Verwendung dieser Produkte, welche nur für industriellen Gebrauch hergestellt und verkauft werden, ab.