

KIWOFILLER® 412 HV

Lösemittelbeständiger, hochviskoser Siebfüller

KIWOFILLER 412 HV wird vorzugsweise für die Randabdeckung lösemittelbeständiger Siebdruckschablonen und gröberen Siebgeweben verwendet. Er ist schnelltrocknend und bildet einen elastischen, sehr gut lösemittelbeständigen, abriebfesten Film. Des Weiteren besitzt KIWOFILLER 412 HV ausgezeichnete Verlaufs- und Benetzungseigenschaften. Der getrocknete Film bleibt wasserlöslich und ist daher mit kaltem oder warmem Wasser rückstandslos wieder aus dem Siebdruckgewebe zu entfernen.

VERARBEITUNG Retusche: KIWOFILLER 412 HV mit Pinsel auf die zu retuschierenden Stellen auftragen. Bei feineren Gewebequalitäten ist mit Wasser zu verdünnen.

Randabdeckung: KIWOFILLER 412 HV mit Beschichtungsrinne auftragen.

TROCKNUNG Ca. 15 Minuten bei 20 bis 25 °C

**VERDÜNNUNG/
REINIGUNG** Wasser

FARBE Blau

VISKOSITÄT Ca. 6500 mPas (DIN 53019, MS 33, $D = 100 \text{ s}^{-1}$)

**GEFAHRENHINWEISE/
UMWELTSCHUTZ** KIWOFILLER 412 HV kann nach arbeitsüblicher Verdünnung in die Kanalisation gelangen.

Bitte beachten Sie die weiteren Hinweise des Sicherheitsdatenblatts.

LAGERUNG 2 Jahre (bei 20-25 °C im Originalgebinde)