

11/2007

Hilfsmittel für Wasserfarben



Pröll KG
Treuchtlinger Straße 29
D-91781 Weißenburg i. Bay.
Telefon +49 9141 906-0
Telefax +49 9141 906-49
E-Mail: info@proell.de
Internet: www.proell.de

Entschäumer L 54131

Für alle Wasserfarben Zugabe 1 %.
Nicht für Aqua-Jet® KSF verwenden!

Entschäumer L 36273

Für Aqua-Jet® KSF, Zugabe 1 %.

Vernetzer L 20749, Fixativ L 31313

Erhöht chemische und mechanische Beständigkeit bei wässrigen Siebdruckfarben.
Bei Textilfarben wird gute Waschbeständigkeit erreicht. Die Topfzeit liegt bei ca. 8 Stunden.

Die Haftung wird oft verbessert, kann aber auch schlechter sein als ohne Vernetzer (z. B. bei Aqua-Jet® KSF auf Polystyrol).

Bei der Handhabung bitte die Angaben im Sicherheitsdatenblatt beachten.

Verzögerer VZ 100

Lösemittelbasierter Verzögerer, Zugabe max. 5 %, verlangsamt auch die Trocknung der Farbe. Wird als Feuchthaltemittel z. B. in Tabak und kosmetischen Produkten verwendet.

Nicht geeignet für AquaCell® GL.

Verzögerer L 47716

Lösemittelfreier, wasserbasierter Verzögerer für alle Wasserfarben, Zugabe 10 – 20 %. Er wirkt wie eine Verzögererpaste, da die Viskosität der Farbe kaum erniedrigt wird.

Aqua-Jet® Flüssigreiniger L 34642

Seit Jahren bewährter Reiniger für nicht zu stark angetrocknete Wasserfarben.

Aqua-Jet® Flüssigreiniger L 47603

Reiniger für alle nicht zu stark angetrockneten Wasserfarben mit weniger als 6 % Lösemittel.

Reinigerkonzentrat 6953

Lösemittelfreies Reinigerkonzentrat, kann mit Wasser verdünnt werden (siehe eigene Technische Mitteilung)

Reiniger 6614

Lösemittelbasierter Reiniger für angetrocknete Farbreste im Gewebe. Das Gewebe sollte vor der Anwendung trocken sein.