



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

774 Alfa Glasgewebekleber

**Lösemittelfreier, gebrauchsfertiger
Glasgewebe-Dispersionskleber**



Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Farbton:	Transparent, farblos
Bindemittelbasis:	Vinylacetat-Copolymerisat
Packungsgröße:	16 kg
Untergrund:	Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit geeignetem Tiefgrund vorbehandeln. Die Richtlinie der VOB, Teil C, DIN 18 363 ist zu beachten.
Verbrauch pro Beschichtung:	Als Klebeauftrag ca. 300 bis 400 g/m ²
Reinigung der Werkzeuge:	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
Lagerung:	Kühl, jedoch frostfrei und in ungeöffnetem Zustand ca. 12 Monate.
Verarbeitungstemperatur:	Mind. +5 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.
Inhaltsstoffe gem. VdL RL01:	Spezial-Kunstharzdispersion, Cellulosederivate, Stärkederivate, Wasser, Additive, BIT/MIT
Entsorgungshinweise:	Bei der Entsorgung die gesetzlichen Bestimmungen beachten.
pH-Wert:	ca. 9
Verdünnungsmittel:	Wasser
Viskosität:	Sahnig, leicht thixotrop

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1 / 2



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

Technische Daten:

Trocknung:	Bei ca. +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 8 bis 10 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar
------------	--

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

2/2