



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

773 Alfa Vlieskleber

**Lösemittelfreier, gebrauchsfertiger
Vlies-Dispersionskleber**



Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Farbton:	Transparent
Bindemittelbasis:	Spezial-Kunststoffdispersion
Packungsgröße:	16 kg
Untergrund:	Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein, gleichmäßig saugend und glatt sein. Ggf. mit geeignetem Tiefgrund vorbehandeln. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18 363 und 18366 sind zu beachten.
Trocknung:	Bei 20 °C und einer rel. Luftfeuchte von 50 bis 70 % nach 8 bis 10 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar.
Achtung:	Überstreichbare Wandbeläge dürfen erst nach vollständiger Trocknung überstrichen werden.
Verbrauch pro Beschichtung für Vliesgewebe:	Als Klebeauftrag ca. 150 bis 250 g / m ² je nach Vliesart
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, Stärkederivate, Wasser, Additive, BIT / MIT
Entsorgungshinweise:	Bei der Entsorgung die gesetzlichen Bestimmungen beachten.
WGK1:	Selbsteinstufung

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

1 / 2



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

Technische Daten:

pH-Wert:	ca. 8
Verdünnungsmittel:	Wasser
Viskosität:	Sahnig, leicht thixotrop

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

2/2