

## GEWEBEKLEBER

### EIGENSCHAFTEN

Der Einkomponenten - Gewebekleber auf Dispersionsbasis verfügt über eine sehr hohe Anfangsklebekraft. Er ist ein lösemittelfreier, gebrauchsfertiger Gewebekleber für Innen.

### ANWENDUNG

Untergründe müssen fest, tragfähig, sauber, trocken und frei von Ausblühungen, Algen, Moos, Pilzbefall, Sinterschichten und anderen Trennmitteln sein. Alte nicht tragfähige Dispersionsanstriche, lose und schlecht haftende Untergründe restlos entfernen und mit Tiefengrund W grundieren. Ebenso stark saugende, kreidende Untergründe mit Tiefengrund W grundieren.

Der Auftrag des Gewebeklebers kann durch streichen, rollen, spritzen erfolgen. Die entsprechenden Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Der Gewebekleber kann mit max. 5 % Wasser verdünnt werden.

Lagerung im ungeöffneten Originalgebinde ca. 1 Jahr bei trockener, kühler aber frostfreier Aufbewahrung.

Berührung mit Augen und der Haut vermeiden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

### TECHNISCHE DATEN

<u>Bindemittelbasis:</u>	Stryrolacrylat-Dispersion
<u>Verarbeitungstemperatur</u>	+5°C (Untergrund und Luft), ebenso bei Trocknung
<u>Trockenzeit:</u>	ca. 12 Stunden
<u>Farbton:</u>	transparent
<u>Verbrauch</u>	200 - 350 g/m <sup>2</sup>
<u>Gebindegröße:</u>	18 kg Kunststoffeimer
<u>VOC-Gehalt:</u>	EU-Grenzwert für dieses Produkt: (Kat. a) 30g/l VOC (2010) dieses Produkt enthält max. <30g/l VOC

Stand 01/2022

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben Ihre Gültigkeit. Für die Güte unseres Materials garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aufgrund der vielen unterschiedlichen Untergründe und Anwendungsverhältnisse können wir jedoch keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernehmen. Wir empfehlen deshalb, durch Eigenversuche die jeweilige Anwendung zu überprüfen.

