

# MONTAGEKLEBER FIX

Vielseitig einsetzbarer Dispersions-Acryl-Kleber



## Anwendung:

MONTAGEKLEBER FIX verklebt:

- Holztürschwellen, Türzargen, Sockelleisten aus Holz und Hart-PVC, Paneele, Spanplatten auf Mauerwerk
  - Dekor-, Dämm- und Akustikplatten
  - Styropor (Polystyrol-Hartschaum)
  - Keramische Fliesen, Fensterbänke
  - Kabelkanäle aus Hart-PVC, Zier- und Fassadenprofile
- Nicht geeignet für die Verklebung von PP, PE, Teflon, Bitumenuntergründen sowie Dauerbelastung durch Wasser. Grundsätzlich muss mindestens eine Klebefläche schwach saugend sein.

## Eigenschaften:

- weisser, lösemittelfreier, elastischer Acryl-Kleber
- vielseitig einsetzbar
- mit hoher Anfangshaftung und Endfestigkeit
- egalisiert Materialunebenheiten
- nach vollständiger Aushärtung schleif- sowie überstreichbar

## Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss sauber, trocken, fest, fettfrei und tragfähig sein. Lose Anstriche oder alte Kleb- oder Dichtstoffreste sind zu entfernen. Auf saugenden, porösen Untergründen unbedingt die Haftflächen mit Montagekleber wasserverdünnt (1 Teil Montagekleber, 3 Teile Wasser) vorbehandeln bzw. verfestigen, dann 30 min. ablüften lassen. Mindestens ein Untergrund muss saugfähig sein, damit der Klebstoff trocknet.

## Verarbeitung:

<b>Rohstoffbasis:</b>	Acrylat-Dispersion
<b>Shore-A-Härte</b>	ca. 60
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	+ 5 °C bis + 40 °C
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	- 20 °C bis + 80 °C
<b>Hautbildungszeit</b>	ca. 10 - 15 Minuten (+ 23 °C / 50 % r.F.)
<b>Dichte</b>	1,45 g/cm <sup>3</sup>

<b>Anfangshaftung</b>	ca. 130 kg/m <sup>2</sup>
<b>Durchhärtungszeit</b>	ca. 2 - 3 mm in 24 Stunden; abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit
<b>Zulässige Gesamtverformung</b>	ca. 10 %
<b>Lagerfähigkeit</b>	ungeöffnet 24 Monate, offen 7 Tage. Kühl und trocken lagern.
<b>Reichweite</b>	je nach Verwendung ca. 400 – 100 g/m <sup>2</sup>
<b>Farbtöne</b>	weiss
<b>Lieferform</b>	Kartusche à 300 ml / 435 g (1 VE = 20 St.)

Kappe am oberen Kartuschenende vor dem Gewinde aufschneiden. Kartuschenspitze aufschrauben und schräg abschneiden (Öffnung mind. Ø 5 mm). Mit Handpresspistole oder Druckluftpistole verarbeiten. Klebstoff in gleichmäßig dicken Strängen oder Tupfen auftragen. Klebstoff immer an den Eckpunkten und entlang der Ränder auftragen. Bei der Flächenverleimung den Kleber dünn und gleichmäßig auf einer Seite, z.B. mit einer Zahnpastel auftragen. Material direkt montieren und fest andrücken oder anklopfen. Evtl. abstützen bzw. fixieren. Niedrige Temperaturen und nasse Untergründe verzögern die Aushärtung. Bei Verwendung im Außenbereich mindestens 1 Tag vor Spritzwasser schützen. Wegen der Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten sind Vorversuche grundsätzlich erforderlich.

## Pflege und Reinigung:

Überschüssigen Klebstoff sofort entfernen. Ausgehärtete Klebstoffmassen können nur noch mechanisch entfernt werden. Gleiches gilt für Werkzeuge.

## Wichtige Hinweise:

- nicht geeignet für PP, PE, Teflon, Bitumen, Spiegel, Naturstein und dauerhaft feuchte Stellen
- haftungsabweisende Kunststoffe wie z.B. Polyethylen, Teflon und bitumenhaltige Untergründe sind als Haftgrund ungeeignet

## MONTAGEKLEBER FIX

Vielseitig einsetzbarer Dispersions-Acryl-Kleber



### Produktsicherheit:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gem. GHS/CLP-Verordnung. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

### Entsorgungshinweis:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach AVV-Abfallschlüssel 080410 entsorgt werden oder bei den örtlichen Problemmüll-Entsorgungsstellen abgegeben werden.

**Die Angaben in diesem Merkblatt basieren auf intensiven Anwendungstests in Labor und Praxis und dienen als Richtwerte. Die Verantwortung für den jeweiligen Einsatz liegt jedoch beim Verarbeiter. Sie stellen keine Garantie oder Zusicherung dar.**