

# PRONOVA®

## MONTAGE KLEBER



### EIGENSCHAFTEN:

PRONOVA Montage Kleber ist ein schnell trocknender 1K-Dispersions-Acrylklebstoff mit hoher Klebkraft. Sehr gut geeignet für Holz, Porenbeton, Styropor®, Mauerwerk, Putz und viele weitere Materialien. Nach vollständiger Aushärtung schleif- und überstreichbar mit handelsüblichen Farben und Lacken.

### ANWENDUNGSGEBIETE:

Ideal zur Verklebung und Montage von Holz-, Span-, Faserzement- und Polystyrolschaumplatten/-elementen, Sockel- und Zierleisten, Wandverkleidungen, Deckenplatten, Holztürschwellen, Paneele, Fensterbänken, keramische Fliesen, Kabelkanälen und vielem mehr. Sehr gut geeignet für Reparaturverklebungen und Ausbesserungen.

### PRODUKTVORTEILE:

- ▶ Schnelle Aushärtung
- ▶ Hohe Klebkraft
- ▶ Für alle saugfähigen Materialien
- ▶ Schleifbar und überstreichbar
- ▶ Ideal für Elemente aus Polystyrolschaum
- ▶ Emissionsarm

### TECHNISCHE INFORMATIONEN:

Rohstoffbasis:	Acrylat-Dispersion
Shore-A-Härte:	ca. 60 (±3)
Dichte:	ca. 1,45 g/cm <sup>3</sup> (±0,03)
Temperaturbeständigkeit (ausgehärtet):	-25 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +40 °C
Durchhärtung:	ca. 2-3 mm/24 h <sup>(1)</sup>
Hautbildezeit:	ca. 10-15 Minuten <sup>(1)</sup>
Anfangshaftung:	bis zu 130 kg/m <sup>2</sup> * (vollflächige Verklebung)
Endfestigkeit:	bis max. 4-5 N/mm <sup>2</sup> (max. Endfestigkeit nach ca. 72 Stunden)

<sup>(1)</sup> Abhängig von Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Saugverhalten der Untergründe und Fugentiefe. Angaben gemäß DIN EN ISO 291 Normklima +23 °C / 50 % r. F.

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Untergründe und Haftflächen müssen sauber, staub-, öl- und fettfrei sein. Lose Putz- und Mörtelreste restlos entfernen. Stark saugende, poröse Untergründe vorab mit wasserverdünntem PRONOVA Montage Kleber oder Tiefengrund vorstreichen und mind. 30 Minuten ablüften lassen.

### VERARBEITUNG:

Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden, Clipdüse in der gewünschten Fugenbreite abschneiden und aufschrauben. PRONOVA Montage Kleber mit einer handelsüblichen Kartuschenpistole in gleichmäßig dicken Strängen oder Punkten einseitig auftragen und die zu verklebenden Materialien zügig anlegen, ggf. justieren und anschließend kräftig andrücken. Verklebtes Material bei Bedarf abstützen bzw. fixieren.

### REINIGUNG:

Frische Verunreinigungen mit nicht ausgehärtetem PRONOVA Montage Kleber können mit Wasser entfernt werden. Gleiches gilt für die Reinigung der Werkzeuge.

Ausgehärteter Dichtstoff lässt sich nur noch mechanisch mit geeignetem Schneidewerkzeug (z. B. PRONOVA Fugen Messer) entfernen.

### LAGERUNG:

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Bei sachgerechter Lagerung ist PRONOVA Montage Kleber im ungeöffneten Originalgebinde bis zu 24 Monate verarbeitbar. Mindesthaltbarkeitsdatum (MHD) auf der Kartusche beachten.

### ENTSORGUNG:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Bei der Entsorgung die behördlichen Vorschriften beachten.

### WICHTIGE HINWEISE:

Mindestens eine Klebefläche muss saugfähig sein. Nicht in Bereichen einsetzen, die dauerhaft der Witterung bzw. Feuchtebelastung ausgesetzt sind. Nicht geeignet für haftungsabweisende Materialien, wie PP, PE, Teflon® sowie bitumen-/teerhaltige Untergründe und für Spiegel- oder Natursteinverklebungen. Ggf. Hinweise der Belags- bzw. Materialhersteller beachten. Wegen der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten im Zweifel Materialverträglichkeit im Eigenversuch prüfen.

### PRODUKTSICHERHEIT:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Vor Verarbeitungsbeginn Sicherheitshinweise auf der Kartusche lesen und Angaben im Sicherheitsdatenblatt beachten. Das Sicherheitsdatenblatt ist abrufbar unter: [www.pronova-dichtstoffe.de](http://www.pronova-dichtstoffe.de)

### LIEFERFORM:

Gebinde:	435 g Kartusche
Verpackung:	12 Stück/Karton
Farbton:	Weiß

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf intensiven Anwendungstests in Labor und Praxis und dienen als Richtwerte und Empfehlung. Sie stellen keine Garantie oder Zusicherung dar. Die Verantwortung für den jeweiligen Einsatz liegt beim Verarbeiter. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir im Zweifel Eigenversuche vorzunehmen.

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter Telefon: 00 800 / 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

Mit dem Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle vorherigen Versionen ihre Gültigkeit.