

# MK-Fest

## Montagekleber

### ▶ Lösemittelfrei

#### Merkmale

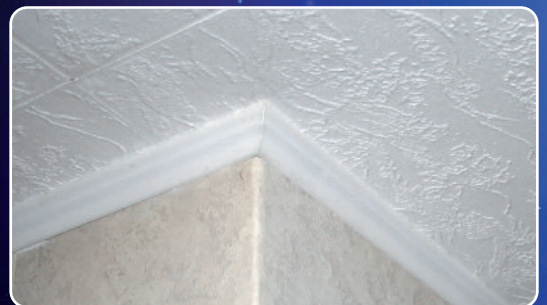
- ▶ Sehr gute Anfangshaftung
- ▶ Breites Haftspektrum
- ▶ Alterungsbeständig
- ▶ Überstreichbar
- ▶ Lösemittelfrei
- ▶ Umweltfreundlich
- ▶ Nicht korrosiv
- ▶ Dauerelastisch
- ▶ Dehnfähig
- ▶ Siliconfrei
- ▶ Geruchsneutral

#### Verarbeitungsvorteile

- ▶ Für normale Kartuschenpressen
- ▶ Gute Dosierbarkeit
- ▶ Einfache Verarbeitung
- ▶ Universell einsetzbar

#### Anwendungsbereiche

- ▶ Besonders für saugfähige und poröse Materialien zur Anwendung im Innenbereich geeignet
- ▶ Verbindet Holz, Metall, Kunststoff, Fliesen, Aluminium, Styropor, Keramik, Stein, Beton, beschichtete Platten, MDF und vieles mehr



# MK-Fest

## Montagekleber

**Inhalt 310 ml**  
Art.-Nr. 241 310

### Einsatzbereich

- ▶ Holz- und Metallbau
- ▶ Baugewerbe
- ▶ Montagebetriebe
- ▶ Innenausbau

### Verarbeitung

Die Klebeflächen müssen sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. **beko MK-Fest** Montagekleber punkt- oder wellenförmig an einer Seite auftragen und die Teile innerhalb der offenen Zeit (ca. 15 Min.) zusammenfügen. Den Werkstoff andrücken und im Bedarfsfall bis zur Aushärtung leicht verpressen. Außenanwendung bei trockenen Wetterbedingungen möglich. **beko MK-Fest** Montagekleber mindestens 4 Stunden nach Applikation vor Regen schützen. Nicht für Verklebungen, die einer dauerhaften Feuchtigkeitseinwirkung ausgesetzt sind. Für optimale Ergebnisse sollten vorab Eigenversuche durchgeführt werden. Nicht ausgehärtete Kleberreste können mit einem feuchten Tuch entfernt werden.

### Hinweise

- ▶ Mindestens eine der zu verklebenden Oberflächen muss saugfähig sein.
- ▶ Ungeeignet für PP, PE und PTFE.
- ▶ Nicht für Spiegelverklebungen geeignet.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen und industriellen Gebrauch.

### Technische Daten

<b>Basis</b>	Polyacrylat	
<b>Verarbeitbar</b>	ab +5° C bis max. +50° C	
<b>Temperatur</b>	beständig von -30° C bis +80° C (im ausgehärteten Zustand)	
<b>Offene Zeit</b>	ca. 15 bis 20 Minuten bei Normalklima (+23° C / 50% relative Luftfeuchte)	
<b>Aushärtung</b>	24 bis 48 Stunden je nach Temperatur	
<b>Farbe</b>	weiß	
<b>Dichte</b>	1,5 g/cm <sup>3</sup>	
<b>Viskosität</b>	weichpastös	
<b>Haltbarkeit</b>	ungeöffnet 12 Monate, bei +5° C bis +30° C; 3 Monate bei geöffnetem Gebinde	
<b>Lagerung</b>	bei Raumtemperatur, vor Frost und Hitze schützen	
<b>Verpackung</b>	20 Stück/Karton	1200 Stück/Palette

Technische Änderungen vorbehalten!

Druckdatum: August 2012.

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

