

MK-Fest

Montagekleber

► Lösemittelfrei

Merkmale

- Breites Haftspektrum
- Alterungsbeständig
- Überstreichbar
- Siliconfrei
- Umweltfreundlich
- Nicht korrosiv
- Dauerelastisch
- Dehnfähig
- Phthalat- und halogenfrei
- 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, Schaumstoff (EPS), Keramik, Stein, Beton, beschichtete Platten, MDF und vieles mehr



MK-Fest Montagekleber

Inhalt 310 ml
Art.-Nr. 241 310

Einsatzbereich

- ▶ Hölz- und Metallbau
- ▶ Baugewerbe
- ▶ Montagebetriebe
- ▶ Innenausbau

Verarbeitung

Die Klebeflächen müssen sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein, ggf. mit **beko Allclean** reinigen. **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. Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.

Hinweise

- ▶ Mindestens eine der zu verklebenden Oberflächen muss saugfähig sein.
- ▶ Ungeeignet für PP, PE und PTFE.
- ▶ Nicht für Spiegelverklebungen geeignet.
- ▶ Aufgrund der Vielzahl an Farb- und Lackqualitäten wird ein Verträglichkeitstest vor dem Überstreichen empfohlen.
- ▶ Die Farbe muss elastisch genug sein, um die Anwendung auf diesem Produkt zu ermöglichen.
- ▶ Nur für professionellen und industriellen Gebrauch.

Zubehör

	Art.-Nr.
Kartuschenpresse Ultra-Press	906 3310
beko Leimpachtel, gezahnt	200 248 02



Technische Daten

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

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter www.beko-group.com einzusehen und zu beachten! Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 02/2023 Art.-Nr. 241 310 9

beko® 
Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup