

LK-Dicht

Dichtmasse für Lüftungskanäle

► Profiqualität

Merkmale

- Sehr gute Anfangshaftung
- Schimmelabweisend
- Breites Haftspektrum
- Alterungsbeständig
- Überstreichbar
- Lösemittel- und siliconfrei
- Phthalat- und halogenfrei
- Umweltfreundlich
- Nicht korrosiv
- Chemisch neutral
- Dauerelastisch
- Dehnfähig
- Geruchsneutral

Verarbeitungsvorteile

- Gute Haftung auch auf feuchten Flächen
- Mit Wasser verdünnbar
- Für normale Kartuschenpressen
- Gute Dosierbarkeit
- Einfache Verarbeitung

Anwendungsbereiche

- Bei ordnungsgemäßer Verarbeitung für den Einsatz in raumluftechnischen Anlagen gemäß VDI 6022 geeignet
- Zur Abdichtung von verzinkten Stahlblechen im Lüftungskanal- und Anlagenbau
- Abluftanlagen in Großküchen



LK-Dicht

Dichtmasse für Lüftungskanäle

Inhalt 310 ml
Art.-Nr. 230 505

Einsatzbereich

- ▶ Lüftungsbau
- ▶ Klimatechnik
- ▶ Spenglerei
- ▶ Montagebetriebe

Verarbeitung

Die Haftflächen müssen sauber, staub-, öl-, fett- und eisfrei sein, ggf. mit **beko Allclean** reinigen. **beko LK-Dicht** bietet sehr gute Haftung u.a. auf Zinkblech, Kupfer, Messing, Aluminium und Holz. Dichtet auch gut auf feuchten Oberflächen. Nach Auftragen mindestens 4 Stunden vor Regen schützen. Nicht ausgehärtete Rückstände können mit Wasser entfernt werden. Vor der Verarbeitung Eigenversuche vornehmen. Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen. Nur für professionellen und industriellen Gebrauch.

Hinweise

- ▶ Nicht geeignet für Fugen, die einer dauerhaften Wassereinwirkung ausgesetzt sind.
- ▶ Ungeeignet für PP, PE und PTFE.
- ▶ 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.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten.

Zubehör

	Art.-Nr.
beko Kartuschenpresse Ultra-Press	906 3310
beko Spachtel	200 248 01



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	grau	
Dichte	1,5 g/cm ³	
Viskosität	weichpastös	
Haltbarkeit	ungeöffnet 18 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. 230 505 9



Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup