

# Silicon glasklar

Hochtransparente Dichtmasse

- ▶ Essigvernetzend
- ▶ Profiqualität

## Merkmale

- ▶ Einfache Handhabung
- ▶ Alterungsbeständig
- ▶ Hohe Haftfähigkeit
- ▶ Dauerelastisch
- ▶ Fungizid (pilzhemmend) ausgestattet

## Verarbeitungsvorteile

- ▶ Gute Dosierbarkeit
- ▶ Sehr gut glättbar
- ▶ Einfach zu verarbeiten

## Anwendungsbereiche

- ▶ Verglasungen
- ▶ Abdichtungen
- ▶ Im Sanitärbereich
- ▶ Anschlussfugen



**Allclean**  
Oberflächenreiniger

100 ml  
Art.-Nr. 266 120 0100

500 ml  
Art.-Nr. 266 120 0500

# Silicon glasklar

Hochtransparente Dichtmasse

Inhalt 310 ml  
Art.-Nr. 225 310 01

## Einsatzbereich

- ▶ Montagebetriebe
- ▶ Glasereien
- ▶ Sanitärhandwerk
- ▶ Holzbau
- ▶ Baugewerbe

## Verarbeitung

Für eine einwandfreie Abdichtung sind die richtige Fugendimensionierung und eine entsprechende Vorbehandlung notwendig. **beko Silicon glasklar** unter Flankendruck in die Fuge einbringen. Anschließend mit **beko Glättemittel** und Fugenspachtel glätten. Wegen der Vielzahl von unterschiedlichen Untergründen wird eine Haftungsprüfung vor Anwendung empfohlen. Für optimale Fugendimensionierung die DIN 18540 beachten. Zur Verhinderung einer Dreiflankenhaftung sollte **beko Hinterfüllmaterial** verwendet werden.

## Hinweise

- ▶ Haftflächen müssen sauber, fettfrei und trocken sein, ggf. mit **beko Allclean** reinigen.
- ▶ Teer und bitumenhaltige Untergründe sind als Haftuntergrund nicht geeignet.
- ▶ Bei schlechter Haftung Voranstrich (**beko Silicon Primer**) verwenden.
- ▶ Oberfläche nicht mit aggressiven Reinigungsmitteln behandeln.
- ▶ Nicht auf verzinktem Metall und Buntmetallen verwenden.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.

## Technische Daten

Basis	Siliconkautschuk, acetatvernetzend	
Verarbeitbar	ab +5° C bis max. +40° C	
Temperatur	beständig von -50° C bis +150° C	
Hautbildezeit	ca. 10 Minuten (+23° C / 50% relative Luftfeuchte)	
Aushärtung	2 mm/Tag (+23° C / 50% relative Luftfeuchte)	
Farbe	hochtransparent / glasklar	
Dichte	ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>	
Shore-A-Härte	ca. 25	
Dauerbewegungsaufnahme	max. 25%	
Zugfestigkeit	0,5 N/mm <sup>2</sup>	
Rückstellvermögen	ca. 90%	
Volumenänderung	ca. 5%	
Überstreichbar	Nicht überstreichbar. Anstrichverträglich im Sinne der Rosenheimer Richtlinien	
Haltbarkeit	12 Monate (ungeöffnet)	
Lagerung	bei +5° C bis +30° C; trocken	
Inhalt / Verpackung	20 Stück/Karton	1200 Stück/Palette

