



## BAUSTOFFE

- Beton
- Chrom
- Edelstahl
- Eloxal
- Emaille
- Epoxy
- Fliesen
- Glas, glasierte Oberflächen
- Holz (mit Voranstrich)
- H-PVC
- Keramik
- Kupfer
- Mauerwerk
- Messing
- PMMA, PC
- Polyester
- Stahl
- Zink

## VORTEILE

- Der hochwertige, neutrale Silicondichtstoff mit sehr geringem Volumenschwund ist für anspruchsvolle Anwendungsfälle im Bau und in der Industrie einsetzbar und garantiert so ein erhöhtes Maß an Funktionssicherheit.
- DBSA ist geruchsarm und daher besonders geeignet für die Verarbeitung in geschlossenen Räumen.
- Das leicht zu verarbeitende und zu glättende Silicon ermöglicht einen zügigen Arbeitsfortschritt und eine einfache und zeitsparende Verfugung.
- Die hohe Abriebfestigkeit bietet einen hohen Schutz der Oberfläche beim Reinigen und sorgt für ein perfektes Aussehen über einen langen Zeitraum hinweg.

## ANWENDUNGEN

- Anschluss- und Dehnfugen in der Bauindustrie (z.B. Fenster, Türen, Fassaden, Lichtkuppeln)
- Fensterverglasung
- Bewegungs- und Anschlussfugen im Küchen-, Sanitär- und Installationsbereich
- Spiegelverklebung (Version transparent)
- Abdichten im Maschinen-, Behälter- und Apparatebau

## FUNKTIONSWEISE

- Chemische Basis: 1K Silicon neutral Alkoxy
- Erfüllt DIN EN ISO 11600 F+G 25
- Dauerelastisch
- Geruchsarm
- Fungizid / pilzhemmend ausgestattet
- Verarbeitungszeit: ca. 10 Minuten
- Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +35°C
- Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +120°C
- Zul. Gesamtverformung 25%
- Wirkt nicht korrosiv
- Sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit
- Anstrichverträglich
- Nicht überstreichbar
- Abriebfest und schlierenfrei
- Auswahl für Untergründe s. S.

## TECHNISCHE DATEN



Bausilicon Premium DBSA

Typ	Art.-Nr.	Farbe	Inhalt [ml]	Sprachen auf Kartusche
DBSA TP (D/GB)	053090	transparent	310	D
DBSA W (D/GB)	053091	weiß	310	D
DBSA GR (D/GB)	053092	betongrau	310	D
DBSA BR (D/GB)	053093	braun	310	D
DBSA SW (D/GB)	053094	schwarz	310	D
DBSA BG (D/GB)	053095	beige	310	D
DBSA K (D/GB)	053096	kiefer	310	D
DBSA E (D/GB)	053097	eiche	310	D
DBSA B (D/GB)	020050	buche	310	D
DBSA ZEG (D/GB)	512212	zementgrau	310	
DBSA AN (D/GB)	512213	anthrazit	310	