



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 0749

OTTOSEAL® S 67

Reinraumsilikon, geruchsarm

Produktvorteile

- ▶ dauerelastisch
- ▶ fungizid ausgerüstet
- ▶ hoher Widerstand gegen Schimmelbefall
- ▶ nicht korrosiv
- ▶ MEKO-frei
- ▶ reinraumtauglich ISEGA



Anwendung

- ▶ für elastische Verfugungen in Reinräumen und Fertigungsräumen mit hohen Hygieneanforderungen, z.B. Elektronikbereich - Chipfertigung
- ▶ geeignet für den Einsatz in RLT-Anlagen gemäß VDI 6022, Blatt 1 geprüft nach DIN EN ISO 846, Verfahren A, B und C
- ▶ zur Anwendung in Produktionsräumen von Arzneimitteln und anderen medizinischen Artikeln
- ▶ zum Abdichten von Lüftungsanlagen



Für schwierig haftende Oberflächen empfehlen wir den Einsatz eines passenden Primers. Werfen Sie dafür ein Blick in das Technische Datenblatt.



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 0749

Technische Daten

Basis	Alkoxyvernetzendes Silikon	
Konsistenz	pastös, standfest	
Spezifisches Gewicht (g/cm³)*	1.3	ISO 37
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C	
Hautbildung (min.)*	10	
Durchhärtungsgeschwindigkeit (mm/24 h)*	2	
Shore A Härte*	26	ISO 868
Dehnspannung bei 100 % - E-Modul (N/mm²)*	0.4	ISO 37
Bruchdehnung (%)*	700	ISO 37
Zugfestigkeit (N/mm²)*	1.4	ISO 37
EMICODE	EC 1 PLUS	

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert

Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
0749.0760.01	Patrone 310 ml, transparent Karton à 20 Patronen	 transparent	CHF 17.70 Preis per Patrone
0749.0760.99	Patrone 310 ml, weiss RAL 9010 Karton à 20 Patronen	 weiss	CHF 17.70 Preis per Patrone
0749.0760.24	Patrone 310 ml, edelstahl Karton à 20 Patronen	 edelstahl	CHF 17.70 Preis per Patrone