

Silikonschaum Vierkantprofil

Produktinformation (Beispiel)

1. Beschreibung

- Silikon-Elastomer Polydimethylsiloxan / Vinylmethylsiloxan – VMQ
- 100% geschlossenzellig, quasi keine Feuchtigkeitsaufnahme
- Lebensmittel geeignet/konform, physiologisch unbedenklich, bakteriologisch indifferent, allergieneutral, fungizid – KEIN FDA

2. Beständigkeit

- Alterungs-, Witterungs-, UV-, Ozon-, Radioaktivitäts-, Röntgenstrahlen – beständig (> 105 GRAYS / 107 RADS).
- allgemein gute Öl und Chemikalien Beständigkeit (abhängig vom jeweiligen Typ)

3. Merkmale

Farbe (Standard)	natur/weiß
Dichte	250 Kg/m ³
Shorehärte	ca. 5° Shore A
Temperaturbereich	Von ca. - 60°C bis + 230°C