




Dichtungsmasse

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Kartusche à		Fr./Stk.
-------------	-------------	-------	-------------	---	----------

## Climseal Acryl

Einkomponenten Acryl-Dichtungsmasse auf Wasserbasis, überstreichbar, optimale Haftung auf verzinktem Blech

- Unbrennbar und lösungsmittelfrei (kann daher überall ohne Risiko gelagert werden)
- Temperatureinsatzbereich: -20°C bis +80°C
- Schnelltrocknend – reisst nicht und blättert nicht ab
- Lange Lagerfähigkeit (bis zu 18 Monaten)

78012	Climseal Acryl	grau	280 ml	12 Stk.	<b>2.90</b>
78014	Climseal Acryl	grau	Kessel à 1 kg		<b>6.40</b>
78016	Climseal Acryl	grau	Kessel à 6 kg		<b>24.20</b>

## Climseal Silikon

Einkomponente, plastisch-elastische Silikon-Dichtungsmasse, haftet ausgezeichnet auf verzinkten und blanken Blechen

- Wasserundurchlässig mit Fungizid, daher geeignet für Küchen, Badezimmer etc.
- Temperatureinsatzbereich: -50°C bis +150°C
- Sehr gute UV-Beständigkeit
- Lange Lagerfähigkeit (bis zu 12 Monaten)

78021	Climseal Silikon	grau	310 ml	25 Stk.	<b>4.40</b>
78022	Climseal Silikon	transparent	310 ml	25 Stk.	<b>4.40</b>

## SIKA Firesil®-90 Brandschutz-Silikondichtstoff

Elastischer Brandschutz-Silikondichtstoff, zum Abdichten von Bewegungs- und Anschlussfugen

- Brandschutzzulassung Zertifikat Nr. Z 16103
- Hervorragende UV- und Wetterbeständigkeit, nicht korrosiv
- Lagerfähigkeit ca. 9 Monate

78030	SIKA Firesil®-90	schwarz	310 ml	12 Stk.	<b>13.30</b>
-------	------------------	---------	--------	---------	--------------

## Fermitopp HE 300 Hochtemperatur-Silikon

Hochtemperaturbeständiger, elastischer Einkomponenten-Silikon-Dichtstoff. Sehr gute Haftung auf Metall, Beton, usw.

- Extrem gute Heissluftbeständigkeit
- Gute UV-, Wetter und Wasserbeständigkeit
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +260°C (kurzzeitig bis +300°C)
- Lange Lagerfähigkeit (mindestens 12 Monate)

78040	Fermitopp HE 300	rot	310 ml	12 Stk.	<b>8.90</b>
-------	------------------	-----	--------	---------	-------------

Mengenrabatte auf Anfrage