

SMP KLEBEDICHTSTOFF



Art.-Nr.	0893 237 101	0893 237 102	0893 237 100
VE	1/12	1/12	1/12
Inhalt	290 ml	290 ml	290 ml
Chemische Basis	Silanmodifiziertes Polymer	Silanmodifiziertes Polymer	Silanmodifiziertes Polymer
Farbe	Grau	Schwarz	Weiß
Hautbildezeit min./max.	15-20 min	15-20 min	15-20 min
Durchhärtungsgeschwindigkeit	3 mm/d	3 mm/d	3 mm/d
Verarbeitungstemperatur min./max.	5 bis 40 °C	5 bis 40 °C	5 bis 40 °C
Temperaturbeständigkeit min./max.	-40 bis 90 °C	-40 bis 90 °C	-40 bis 90 °C
Lagerfähigkeit ab Herstellung	18 Monate	18 Monate	18 Monate

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Kartuschenmesser	0715 66 09
Oberflächenreiniger HaftClean	0890 100 60
Handkartuschenpistole	0891 00
Auftragsdüse Standard	0891 653

Anwendungsgebiet

Kleb- und Dichtstoff für den Fahrzeug-, Karosserie-, Caravan- und Containerbau, für die Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik, das Bauhandwerk, diverse Industriebereiche, Straßen- und Brückenbau sowie für den Metall-, Apparate- und Anlagenbau, Lebensmittel-, Getränke, Pharma- und Papierindustrie, etc.

Geeignet für Klebeanwendungen wie Platten, Sockelleisten, Fensterbänke, Streifen, Schwellen und Isolations-Materialien. Als Anschlussfuge in Gebäuden, Küchen und Bädern, für Karosseriearbeiten und für metallische Verbindungsfugen, als Universalspachtel für Risse und unebenen Oberflächen, etc.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.

Universell einsetzbarer, elastischer Kleb- und Dichtstoff auf SMP Basis

Universell einsetzbar im Innen- und Außenbereich

- Sehr gute, dauerhafte Haftung auf nahezu allen Untergründen
- Gute UV- und Wetterbeständigkeit
- Nicht korrosiv gegenüber Metallen
- Für Verklebungen und Abdichtungen in lebensmittelverarbeitenden Betrieben geeignet (ISEGA)

Lange Hautbildezeit

- Optimal auch für große Flächen
- Fügebauteile sind repositionierbar
- Ermöglicht die Verklebung bzw. Abdichtung von komplizierten Bauteilen

Elastisch mit hoher Dehnfähigkeit

- Verbinden gleicher und unterschiedlicher Werkstoffe möglich
- Absorbiert akustische und mechanische Vibrationen

Schleif- und Überstreichbar

- Der Klebstoff ist im ausgehärteten Zustand mit den meisten handelsüblichen Farben und Lacken überstreichbar
- Schleifbar nach vollständiger Aushärtung

Frei von Isocyanaten, Phthalaten, Lösungsmitteln und Silikonen

Leistungsnachweis

ISEGA:

Kann im lebensmittelnahen Bereich, z. B. zur Verklebung von Wand- und Bodenbereichen in lebensmittelbe- und verarbeitenden Betrieben, verwendet werden. Unbedenklichkeitserklärung Nr.: 42221 U16

Hinweis

Nicht für Naturstein, Spiegel, Bewegungs- und Verglasungsfugen geeignet.