

## SMP KLEBSTOFF HIGH TACK



### Konstruktionsklebstoff mit extrem hoher Anfangshaftung auf SMP-Basis

#### Extrem hohe Anfangshaftung (High Tack)

- Rutscht bei senkrechter Verarbeitung nicht ab
- Keine zusätzliche Fixierung notwendig

#### Dauerelastische Klebefuge

- Gleicht Unebenheiten und Materialspannungen aus
- Absorbiert akustische und mechanische Vibrationen

#### Universell einsetzbar im Innen- und Außenbereich

- Haftet perfekt, vorwiegend Primerlos, auf den meisten, auch feuchten Oberflächen
- Gute UV-Stabilität und Bewitterungsfestigkeit im Außenbereich
- Nach vollständiger Trocknung perfekt überstreichbar
- Nicht korrosiv gegenüber Metallen

#### Hohe finale Zugfestigkeit

#### Wasserfest und seewasserbeständig

#### Frei von Isocyanaten, Phthalaten, Lösungsmitteln und Silikonen

<b>Art.-Nr.</b>	<b>0893 237 140</b>
<b>VE</b>	1/12
<b>Inhalt</b>	290 ml
<b>Chemische Basis</b>	Silanmodifiziertes Polymer
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Durchhärtungsgeschwindigkeit</b>	3 mm/d
<b>Verarbeitungstemperatur min./max.</b>	5 bis 40 °C
<b>Temperaturbeständigkeit min./max.</b>	-40 bis 90 °C
<b>Lagerfähigkeit ab Herstellung</b>	18 Monate

<b>Ergänzende Produkte</b>	<b>Art.-Nr.</b>
Kartuschenmesser	<b>0715 66 09</b>
Handkartuschenpistole	<b>0891 00</b>
Auftragsdüse Standard	<b>0891 653</b>

### Anwendungsgebiet

Geeignet für Verklebungen in der Bau- und Metallindustrie, Montageverklebungen, Fahrzeug- und Caravanbau, Fahrzeugaufbauten, Maschinen- und Containerbau, Glasverklebung im Möbel und Vitrinenbau, Solar und Windkraftanlagen, diverse Industriebereiche, Apparate und Anlagenbau, etc.

Beispielsweise Verklebung von Türcargen, Fensterbänken, Eckprofilen, Platten, Paneelen, Fußbodenleisten, Kabelkanäle, Treppenbau, Laminatverlegung, Zierleisten, Schilderfixierung, Holzkonstruktionen und Isolationsmaterialien.

### Hinweis

Nicht geeignet für Bewegungsfugen und Naturstein.

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 unserer 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.