



## EIGENSCHAFTEN

- Fugendicht- und Klebstoff
- Dauerelastisch
- Hervorragende Haftung auf fast allen Baumaterialien
- Großen Widerstand gegen UV-Strahlung
- Kann auf trockenen und leicht feuchten Untergründen aufgetragen werden
- Ausgezeichnete Flexibilität
- Großen Widerstand gegen Alterung und Witterungseinflüsse
- Haftet unter Wasser

## ANWENDUNGEN

- Wasserdichte Ausführung komplexer Dachdetails wie Kuppeln, Aufkantung, Oberlichter, Schornsteine, Lüftungsrohre, Dachrinnen, usw.
- Verschließen von Rissen, Brüchen und Blasen in Dächern und Dachrinnen.
- Abdichten von Lecks und Notfallreparaturen bei Regenwetter.
- Verklebung auf bituminösen Oberflächen, Dachdeckungen, Dachbahnen, Fliesen, Dämmplatten, etc.
- Wasserdichtes Abdichten von Fugen, Nähten und Dachrandabschlüssen.

## TECHNISCHE DATEN

Beschaffenheit des Produktes	Bitumen, SBS-Elastomere und Harz
Dichte (g/ml)	1.21
Konsistenz	Paste
Aushärtezeit	12 Stunden
Verarbeitungstemperatur	+5°C - +30°C
Konsistenz: ISO 7390	Null
Haltbarkeitsdauer des ungeöffneten Produkts	36 Monate
Lagerbedingungen	An einem trockenen, kühlen Ort bei +5°C bis +25°C lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

## VERPACKUNG UND FARBE

**12 x kartusche 300ML/Karton - 1200 Stück/Palette**  
Schwarz

**20 x folienbeutel 600ML/Karton - 900 Stück/Palette**  
Schwarz

## VERARBEITUNG

### Vorbereitung

- Die Materialien müssen fest, sauber, staub- und fettfrei sein.
- Wenn nötig, mit Parasilico Cleaner, MEK, Methanol, Äthanol entfetten.
- Eine gute Ventilation ist wichtig während der Verarbeitung und Aushärtung.
- Es wird empfohlen, auf jedem Untergrund Haftversuche durchzuführen.

Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Angaben auf diesem Datenblatt sind auf der Grundlage der neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst oder geändert werden. Es wird keine Gewähr für Vollständigkeit übernommen. Vor dem Gebrauch ist es wichtig, Tests zu machen, um ganz sicher zu sein, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

- Der Benutzer sollte selbst kontrollieren, ob das Produkt für seine Anwendung geeignet ist. Kontaktieren Sie bitte eventuell unseren technischen Dienst.

### **Auftragen**

- Tragen Sie das Produkt mit einer manuellen oder pneumatischen Kartuschenpistole aus der Kartusche/Folienverpackung auf.
- Nach dem Auftragen ist nahezu sofort eine ausreichende Klebekraft vorhanden, um einer geringen Belastung standzuhalten. Maximale Klebekraft nach vollständiger Trocknung.

### **Verbrauch**

300 ml/m<sup>2</sup>

### **Reinigung**

- Werkzeug mit White Spirit.

### **SICHERHEIT**

Weitere Informationen finden Sie in den Sicherheitsinformationen auf der Verpackung und im Sicherheitsdatenblatt.

### **BEACHTUNGSPUNKTE**

- Nicht geeignet für den Einsatz auf Naturstein (kann Flecken verursachen).
- Nicht geeignet für die Verwendung auf EPDM.
- Nicht geeignet für Polystyren (Styropor, XPS, EPS).
- Nicht geeignet für die Verwendung auf Dämmplatten, die nicht beständig gegenüber Lösungsmitteln sind.

Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Angaben auf diesem Datenblatt sind auf der Grundlage der neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst oder geändert werden. Es wird keine Gewähr für Vollständigkeit übernommen. Vor dem Gebrauch ist es wichtig, Tests zu machen, um ganz sicher zu sein, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.