



## EIGENSCHAFTEN

- Hervorragende Haftung auf fast allen Baumaterialien
- Großen Widerstand gegen UV-Strahlung
- Ausgezeichnete Flexibilität
- Großen Widerstand gegen Alterung und Wettereinflüsse
- Dieser Klebstoff hat einen guten Widerstand gegen Feuchtigkeit
- Faserverstärkter
- Kalt verarbeitbar, direkt aus der Verpackung
- Thixotrop: kein Tropfen, Auslaufen oder Kleckern. Zieht keine Fäden.
- Asbestfrei

## ANWENDUNGEN

- Reparatur von Dachrinnen und Abflussrohren.
- Wasserdichte Ausführung komplexer Dachdetails wie Kuppeln, Aufkantungen, Oberlichter, Schornsteine, Lüftungsrohre, Dachrinnen, usw.
- Abdichtung von bituminösen Oberflächen, Dachdeckungen, Dachbahnen, Fliesen, Dämmplatten, etc.
- Wasserdichtes Abdichten von Fugen, Nähten und Dachrandabschlüssen.

## TECHNISCHE DATEN

Beschaffenheit des Produktes	Bitumen, Gummi, Harz, Polymeren, Ballaststoffen
Dichte (g/ml)	1.33
Konsistenz	Paste
Verarbeitungstemperatur	+5°C - +30°C
Temperaturbeständigkeit	-20°C - +80°C
Härtungssystem	Physikalische Trocknung
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

## VERARBEITUNG

### Vorbereitung

- Die Oberflächen sollen fest, trocken und sauber sein.
- Der Benutzer sollte selbst kontrollieren, ob das Produkt für seine Anwendung geeignet ist. Kontaktieren Sie bitte eventuell unseren technischen Dienst.
- Es wird empfohlen, auf jedem Untergrund Haftversuche durchzuführen.
- Die Verträglichkeit des Produkts mit Polystyrol und anderen Dämmplatten testen.

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.

## Grundiermittel

- Auf stark porösen oder staubigen Untergrund (Beton, Zement, usw.) zuerst eine Haftungsschicht mit schnelltrocknendem Pararook Quick Primer auftragen (Trockenzeit 30 min).

## Auftragen

- Mit einer manuellen Fugpistole oder einem Spachtel auftragen.
- Vor der vollständigen Aushärtung nicht thermisch, mechanisch oder chemisch beanspruchen.

## Reinigung

- Werkzeug mit White Spirit
- Nach Aushärtung Produkt mechanisch entfernen.

## 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 den Einsatz auf Kunststoffen.
- Durch Kontakt mit Mineralölen wird das Produkt weich.
- Nicht geeignet für die Verwendung auf Dämmplatten, die nicht beständig gegenüber Lösungsmitteln sind.
- Nicht geeignet für die Verwendung auf weichmacherhaltigen Kunststoffen.
- Die Verträglichkeit des Produkts mit Polystyrol und anderen Dämmplatten testen.

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.