



# WP7-301

## Wasserdichtes Dach

Wasserabdichtung

REPARATURPASTE FÜR BITUMINÖSE DÄCHER

- ✓ Kaltreparatur von Lecks, Rissen und Blasen.
- ✓ Mit Gummi für dauerhafte Flexibilität.
- ✓ Mit Bitumen für perfekte Abdichtung.
- ✓ Mit Fasern für dauerhafte Festigkeit.

### Technische Informationen

- Basis: Mit Glasfaser gefülltes modifiziertes Bitumen
- Geruch: Lösungsmittelgeruch
- Farbe: Schwarz
- Relative Dichte: 1,1
- Bruchdehnung: 170 %
- Anwendungstemperatur: -15 °C bis +40 °C
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +85 °C
- Chemische Beständigkeit: Nicht beständig gegen Lösungsmittel auf Kohlenwasserstoffbasis
- Lackierbar: Nein
- Haltbarkeit: 24 Monate in verschlossener Originalverpackung bei trockener, kühler und frostfreier Lagerung
- Sicherheitsmaßnahmen: Bitte informieren Sie sich im Sicherheitsdatenblatt

### Verpackung

WP7-301 Wasserdichtes Dach - Kartusche 310ml	602150217
WP7-301 Wasserdichtes Dach - Topf 4,4L	602205217

### Produkt

#### Eigenschaften

Gebrauchsfertiges und einfach anzuwendendes. Kann sowohl auf nassen als auch auf trockenen Oberflächen verwendet werden. Es ist auch für vertikale Anwendungen geeignet, sofort wasserdicht, regenbeständig, haftet an den meisten Baumaterialien und ist auch mit allen bituminösen Materialien kompatibel. Roof Waterproof kann auch mit Schiefer für zusätzlichen UV-Schutz verwendet werden.

#### Anwendungen

- Abdichtung von Lecks in gedeckten Dächern und Dachrinnen
- Reparatur von Blasen und Rissen
- Abdichtung von Durchführungen und Schornsteinen
- Abdichtung von Fundamenten (zertifiziert nach EN 15814)
- Abdichtung von Anschlüssen, Traufen, Kuppeln, Balkonen und Terrassen

### Verwendung

- Auf eine saubere und stabile Oberfläche auftragen, die frei von Eis oder Schnee ist.

- Falls erforderlich, reinigen und trocknen (ohne Erhitzen), lose Teile und ausgehärtetes Bitumen entfernen, Blasen kreuzförmig einschneiden.
  - Verstärken Sie größere Reparaturen mit Stücken von Bedachungsmaterial oder ein Glasfaserband.
  - Mit Fugenpistole, Pinsel oder Spachtel auftragen.
- Endbearbeitung und Reinigung der Werkzeuge mit Tec7 Cleaner. Nicht in Teichen oder Wasserläufen oder auf Dächern verwenden, die in Teiche abfließen. Schichtdicke 2 mm, beim Fertigstellen mit Schiefersteinhieb ist 1 mm Dicke ausreichend.  
1 Liter = 1 mm auf 1 m².

