



# Roof

Abdichtung

## ALLWETTERDACHREPARATUR

- ✓ Faserverstärkte, bituminöse Reparaturpaste
- ✓ Bleibt weich und flexibel (mehr als 20 Jahre nach dem Auftragen)
- ✓ Auch auf nassem aber nicht auf gefrorenem Untergrund

### Technische Informationen

- Basis: Butylkautschuk, Bitumen und Glassfaser.
- Flammpunkt: 38°C (minimum).
- Gehalt an modifiziertem Asphalt: 50 %.
- Feste Bestandteile: 70 %.
- Zugfestigkeit (trockener Film): 200 PSI.
- Bruchdehnung (trockener Film): 150 %.
- Temperaturbeständigkeit: von -40°C bis +82°C.
- UV-Beständigkeit: sehr gut.
- Klimatologische Beständigkeit: gut.
- Wasserbeständigkeit bei ausreichendem Abfluss: sehr gut.
- Anwendungstemperatur: von -12°C bis +50°C.
- Nicht bei Schnee oder Eis anbringen.
- Haltbarkeit: 24 Monate in geschlossener Originalverpackung, kühl, trocken und frostfrei aufbewahren.

### Verpackung

Roof - Kartusche 310ml

12 Ktu / Karton

### Produkt

#### Eigenschaften

- Die ultimative Reparatur aller Dächer - 20 Jahre Flexibilität.
- Direktes Abdichten und dauerhafte Reparatur bei Temperaturen von -12 °C bis +50 °C auf trockenen oder nassen Untergründen, ohne dass die Gefahr des Auflörens oder Wegspülens besteht.
- Mit Butylkautschuk für eine längere Lebensdauer und Flexibilität, Bitumen für die Wasserdichtheit und Glasfasern für die Festigkeit.

#### Anwendungen

- Reparieren von Flach- und Neigedächern mit bituminöser Dachabdeckung
- Abdichten von Schornsteinen, Dachrinnen, Dachrändern, Klemmstreifen, Dachdurchführungen,...
- Wasserdichtung von Fundamenten und Mauern, Flach- und Neigungsdächern, Kuppeln, Terrassen und Balkons
- Als Kaltleim für das Verleimen von bituminösen Materialien (Roofing, Shingles, Wellblech)
- Befestigen von Bleistreifen
- Umgehende Dichtung von leckenden Dächern (nasse Untergründe)

### Verwendung

- Mit Pinsel auf einem sauberen, schnee- und eisfreien Untergrund auftragen.
- Roof-Kartusche für die saubere Bearbeitung von Nähten verwenden.
- Mit einem mit Tec7 Cleaner befeuchteten Spachtel verarbeiten Tec7 Cleaner für das sichere Reinigen und Entfetten, für die perfekte Bearbeitung und für das Entfernen von nicht ausgehärteten Tec7-Produkten verwenden.

