

# ROOF - FIX

Dichtungsmasse mit bleibender Flexibilität

## Allgemeines:

ROOF-FIX ist eine Abdichtungsmasse mit einer einzigartigen Zusammenstellung. Durch die Kombination von Bitumen, Butylkautschuk wird ein Produkt mit einer sehr hohen Zugfestigkeit und Flexibilität erzielt.

ROOF - FIX bleibt flexibel.

ROOF-FIX kann auf den meisten Oberflächen angebracht werden, auch in feuchtem Zustand.

## Anwendungen:

ROOF-FIX ist ein Einkomponenten-, thermo-plastische, bitumen-/gummibasiertes Leim- und Versiegelungsmittel. Es kann auf senkrechte Oberflächen bei Temperaturen bis + 50°C aufgetragen werden.

ROOF-FIX ist besonders für Leimen und Versiegeln von Dachpappe, Blasen und Falten in Dachpappe, Versiegeln von Backsteinen, Ziegel- und Asbestzementdächern, Versiegeln zwischen Asphalt- und Bitumenstoffen sowie Leimen von Dachpappe und Versiegeln bei der Schornsteineindeckung. Das Produkt ist auch als Leim bei Überlappungsverbindungen von Polyethylenplasten für Versiegeln von Rissen in Kellerwänden und über 5mm breite Risse in Asphaltflächen geeignet. Nach dem Härten des Produktes ergibt sich eine starke, aber flexible und wasserdichte Versiegelung.

## GEBRAUCHSANLEITUNG:

1. Der Untergrund soll stabil und sauber sein.
2. Lose Teile und ausgehärtetes Bitumen entfernen.
3. Blasen in Dachmaterialien kreuzförmig aufschneiden.
4. Große Reparaturen mit Stücken Glasfasergewebe Verstärken.
5. Mit Kartuschenpistole, Pinsel oder Spachtel anbringen.
6. Nach Gebrauch das Werkzeug mit Polyclean Reinigen.

**VERPACKUNG:** Kartuschen zu 310 ml



## Technische Daten

<b>Zusammenstellung:</b>	<b>Modifizierte Bitumen Butylkautschuk</b>
<b>Bruchdehnung (trockener Film):</b>	<b>170 %</b>
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	<b>- 45°C bis + 85°C</b>
<b>U.V. Beständigkeit:</b>	<b>ausgezeichnet</b>
<b>Alterungserscheinungen:</b>	<b>sehr gut bei normaler Entwässerung</b>
<b>Wasserbeständigkeit:</b>	<b>ausgezeichnet</b>
<b>Klimatische Beständigkeit:</b>	<b>nicht beständig</b>
<b>Kohlenwasserstoff- beständigkeit:</b>	<b>bis + 50°C</b>
<b>Anwendungstemperatur:</b>	<b>NICHT ANBRINGEN AUF SCHNEE UND GLATTEIS</b>