

FLEXIBLES BITUMEN SPACHELMASSE

BESCHREIBUNG:

- Dichte, flexible, mit Synthetikfasern verstärkte Bitumenspachtelmasse für geringfügige Reparaturen auf Untergründen aus Bitumenbahnen, Beton, Faserzement, Zink oder anderen Metallen.

VERWENDUNG:

- Zum Abdichten von Rissen und Blasen auf Dächern mit Bitumenbahnen, von Überlappungen, Durchdringungen, Lichtkuppeln, zum Ausrichten von Abdeckplatten, Verschließen der Ränder von Dachpfannen und zur Reparatur von Dachrinnen.
- Gebrauchsfertige Dichtungsmasse zur Abdichtung von Regenabfallrohren, Kaminen, Löchern aller Art.
- Kalt auftragbarer Bitumenklebstoff für zusätzliches Verkleben von Bitumendachschindeln.
- Abdichtung von Wellplattenteilen.

ANWENDUNG :

- Der Untergrund muss sauber, trocken und frei von Fett, Öl, Schmutz und losen Bestandteilen sein.
- Flächen mit Moosen oder Flechten sollten zuvor mit IKOpro Anti Moos behandelt werden und vor der Weiterbearbeitung trocken sein.
- zur Reparatur von Blasen und Rissen wird IKOpro Bitumen-Spachtelmasse z.B. mit einer Spachtel aufgetragen.

VERBRAUCH :

- In Abhängigkeit vom Umfang der Reparatur.

REINIGUNG:

- mit Benzin

VERPACKUNG:

- 5 kg (auch in 310 ml Kitt-Behälter verfügbar)

LAGERUNG:

- Behälter verschlossen an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort aufbewahren und alle üblichen Vorsichtsmaßnahmen für den Brandfall treffen. Teilweise entleerte Behälter wieder verschließen. Bei ordnungsgemäßer Lagerung kann der Inhalt wieder verwendet werden. Aufrecht lagern und transportieren, um ein Auslaufen zu vermeiden.

HALTBARKEIT:

- 3 Jahre in geschlossener Verpackung

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT:

- Behälter gut verschlossen aufbewahren und von offenem Feuer oder Zündquellen fernhalten. Rauchen verboten.
- Berührung mit Augen und Haut vermeiden. Sollte die Haut dennoch mit dem Produkt in Kontakt geraten, sofort mit Wasser und Seife oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel auswaschen. Sollten die Augen betroffen sein, sofort mit reichlich Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen.
- Bei Unfall sofort ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen. Nicht in den Abfluss entleeren.
- Lösungsmitteldämpfe nicht in die Luftansaugung von Belüftungssystemen in Gebäuden geraten lassen.

FEUER:

- Im Brandfalle mit Schaum, Trockenpulver, Kohlendioxid oder Sand löschen. Auf keinen Fall mit Wasser löschen!

