

## BITUMEN VORANSTRICH

### BESCHREIBUNG :

- Bitumenhaltiger Voranstrich als Haftgrund für Flächen, die mit Bitumen oder Bitumenbahnen abgedichtet werden.
- Trockenzeit: je nach Untergrund und Witterungsverhältnissen ca. 2 Stunden.

### VERWENDUNG:

- Kann auf verschiedene Untergründe aufgetragen werden, z.B. Beton, Mauerwerk, Metall und vorhandene Bitumenbeläge.
- Zur Verwendung bei Bitumenbahnen und flüssigen IKOpro Pflegeprodukte.

### ANWENDUNG :

- Während die Verarbeitung muss die Temperatur zwischen +3 und +27°C liegen.
- Gebrauchsfertig.
- Der Untergrund muss sauber, trocken und frei von Fett, Öl, Schmutz, Staub und losen Bestandteilen sein.
- IKOpro Bitumen-Voranstrich in einer Schicht mit einem Besen, einer Rolle oder einer drucklosen Spritzpistole auftragen.

### EIGENSCHAFTEN

- Relative Dichte (EN 542): 0,95 ± 5 %
- Viskosität bei 40°C: ± 195-250 Cst

### VERBRAUCH :

- |                |                             |                             |
|----------------|-----------------------------|-----------------------------|
| • Metall:      | 10-15 m <sup>2</sup> /Liter | 70 – 100 ml/m <sup>2</sup>  |
| • Beton:       | 3-4 m <sup>2</sup> /Liter   | 250 – 300 ml/m <sup>2</sup> |
| • Bitumen:     | ca 5 m <sup>2</sup> /Liter  | ca 200 ml/m <sup>2</sup>    |
| • Faserzement: | 10-12 m <sup>2</sup> /Liter | 85 – 100 ml/m <sup>2</sup>  |

### REINIGUNG:

- mit Benzin •

### VERPACKUNG:

- 5 L (auch in 25 oder 30 L 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 Ausguss 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!

