

## - Sicherheit entlang der Lieferkette -

### FM Epoxi Bodenbeschichtung rutschsicher 5 I

- Sehr widerstandsfähige Beschichtung
- Reicht für ca. 25 bis 30 m<sup>2</sup>

- Rutschsicherheitsgranulat enthalten
- **enthalten**
- **Rutschsicherheit R 10**



#### Verarbeitungsanweisung:

Bevor Sie **FM Epoxi Bodenbeschichtung rutschsicher** anwenden können muss der Boden vorbereitet werden.

**Wichtig:** Sie können nicht alles anmischen und dann portionieren, um es dann später zu verwenden. Einmal angemischt, muss die angemischte Masse verbraucht werden!

**Mindestumgebungstemperatur:** 10 Grad Celsius (unter 10 Grad stoppt die Aushärtung).

**Aushärungszeit für 2. Anstrich:** bei 15 Grad Celsius ca. 12 Stunden

**Volle mechanische Belastbarkeit:** ca. 24 Stunden (ca. 15°C). Während der Trocknung darf es nicht darauf regnen! Volle chemische Resistenz nach ca. 7 Tagen

**Benötigtes Werkzeug:** Nylonrolle, KEIN Schaumstoff

**Bodenvorbereitung:** Reinigen Sie die zu beschichtende Fläche. Loses Material und Dreck sowie Staub müssen entfernt werden. Darüber hinaus darf sich kein Öl oder Fett auf der Oberfläche befinden.

**Anmischen des Produktes:** Öffnen Sie die Eimer. Darin befinden sich das Komponente A ( 5,6 kg / 3,75 l) und Komponente B (1,4kg / 1,25 l) Sie können das Produkt als Gesamtes oder auch portionsweise anmischen. (Bitte genau abmessen/abwiegen)

| In kg   | A      | B       |
|---------|--------|---------|
| Ganz    | 5,6 kg | 1,4 kg  |
| Hälfte  | 2,8 kg | 0,7 kg  |
| Viertel | 1,4 kg | 0,35 kg |

| ml      | A        | B        |
|---------|----------|----------|
| Ganz    | 3750 ml  | 1250 ml  |
| Hälfte  | 1875 ml  | 625 ml   |
| Viertel | 937,5 ml | 312,5 ml |

Gerade beim Portionieren mischen Sie die Komponente A vorher gut durch, damit sich die abgesetzten Pigmente gut verteilen. Sie können die Masse auch als Gesamtes in einem Eimer anmischen mit einem Mixer/Bohrmaschine. Tragen Sie dabei auf alle Fälle Handschuhe, damit diese Chemie nicht an Ihre Hände/Hautgerät.

**Wichtig: Die Masse muss gleichmäßig durchmischt sein.**

#### Auftragen der Beschichtung:

Tragen Sie die Beschichtung mit einer mittelflorigen Nylonrolle (Lammfellrolle) auf und arbeiten Sie diese gut in den Untergrund ein. Überschreiten Sie nicht die maximal Reichweite von 30m<sup>2</sup> pro 5 Liter. Beim Auftragen merken Sie schnell, wie saugstark der Boden ist. Bei der Aushärtung dunkelt die Beschichtung leicht nach.

Der 2. Anstrich sollte nach ca. 12 Stunden (bei ca. 15°C) erfolgen. Der Raum sollte während der Aushärtung gut belüftet sein. Wenn Sie den 2. Anstrich nicht innerhalb von 5 Tagen vornehmen, müssen Sie den Boden leicht anschleifen, bevor Sie ihn ein zweites Mal beschichten.

**Framary GmbH**

Seegasse 25

67593 Westhofen

Telefon: 06244 326 99 80

Fax: 06244 326 99 99

[frank.helmes@framary.de](mailto:frank.helmes@framary.de)