

## Produktinformation

### EUROPOX 910



#### 2K-Epoxidharz-Feinspachtelmasse

- Verwendungszweck:** Lösemittelfreie elastische 2K-Epoxidharz-Feinspachtelmasse zur Herstellung von Dickbeschichtungen auf Betonuntergründen.
- Charakteristik:** Bindemittelbasis: Epoxidharz  
Festkörper: 97-99 Gew. - %  
Spez. Gew. (DIN 51 757): 1,5 – 1,55 kg/ltr.
- Eigenschaften:**
- sehr hohe chemische und mechanische Beständigkeit
  - hohe Abriebbeständigkeit
  - beständig gegenüber Benzin, Öl, Teer
  - frost- und tausalzbeständig
  - dekontaminierbar
  - Temperaturbeständigkeit: Dauerbelastung 70 °C
  - Haftung (DIN 53 151): Beton: Gt 0 (sehr gut)
- Lagerung:** im verschlossenen Originalgebinde mindestens 6 Monate lagerfähig
- Kennzeichnung:** VbF: entfällt
- Verarbeitungsbedingung:** nicht unter +10 °C und nicht über 30 °C (Objekttemperatur)
- Auftragsverfahren:** Spachteln  
Geeignete Arbeitsgeräte: Spachtel
- Härter:** H – 48
- Mischungsverhältnis:** nach Gewicht: 5:1 (EP-Harz : Härter)  
Harz und Härter intensiv 3 Minuten mit einem Rührgerät vermischen. Material nach der Vermischung von Harz und Härter umtopfen und nochmals vermischen.

Anmerkung: Die in dieser Produktinformation gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauprojekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit im Rahmen unserer Verkauf- und Lieferbedingungen.

## Produktinformation

### EUROPOX 910

#### 2K-Epoxidharz-Feinspachtelmasse



#### Objekttemperatur 20 °C

|              |          |         |
|--------------|----------|---------|
| staubtrocken | griffest | begebar |
| 5h           | 10h      | 18h     |

**Ergiebigkeit:** Nach Erfordernis

**Standardfarben:** lichtgrau

**Besondere Hinweise:** Nur für die professionelle Anwendung bestimmt. Geeignet zur Verwendung in lebensmittelverarbeitenden Betrieben ohne direkten Kontakt mit Lebensmitteln. Während der Aushärtung vor Feuchtigkeit schützen. Hohe Luftfeuchtigkeit und tiefe Temperaturen können zur Schleierbildung an der Oberfläche führen.

**Sicherheitshinweise:** Während der Arbeit nicht rauchen, essen und trinken. Für Kinder unerreikbaar aufbewahren. Verwendung von Nitril-Schutzhandschuhen, Augen- und Atemschutz beachten.

**Reinigung d. Werkzeuge:** Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Aceton reinigen.

Anmerkung: Die in dieser Produktinformation gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauprojekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit im Rahmen unserer Verkauf- und Lieferbedingungen.