Produktinformation EUROPOX P 100



2K-Epoxidharz-Haftgrund

Verwendungszweck: Lösemittelfreie 2K-Epoxidharz-Haftgrund für Beton und mineral-

ische Untergründe bzw. als abschließende Dickbeschichtung für

Sanierungen gegen Feuchtigkeit.

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 35 °C (Objekttemperatur)

Auftragsverfahren: Rollen

Geeignete Arbeitsgeräte: Zahnleiste, Estrichrakel

Härter: H - 95

Mischungsverhältnis: nach Gewicht: 4:1 (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.

Produktinformation EUROPOX P 100



2K-Epoxidharz-Haftgrund

Objekttemperatur 20 °C

staubtrocken	grifffest	begehbar
5h	10h	18h

Ergiebigkeit: ca. 0,6 kg/m² je Beschichtungsvorgang. Mindestauftragsstärke je

nach Untergrund 0,4mm

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

unerreichbar aufbewahren.

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