

2-Komponenten-Epoxidharz, Grundierung und Versiegelung, farblos, für Estrich, Beton, Sandstein und andere mineralische Untergründe

Anwendungsgebiete:

- wird eingesetzt als Grundierung und Versiegelung von Industrieböden.
- dringt tief in die Oberfläche ein und härtet durch chemische Reaktion aus.
- ist ausgehärtet beständig gegen Lösungsmittel, Mineralöl, Laugen, Säuren und Salze.
- die erreichbaren Druckfestigkeiten sind bis zu dreifach höher als in unbehandeltem Zustand.

Wirtschaftlich: Einfach zu verarbeiten, erhöht die Belastbarkeit, verringert Abrieb/ Staub, verhindert Schäden durch Betriebsstoffe, erspart Kosten.

Umweltfreundlich: Chemikalienbeständig, lösungsmittelfrei.

Anwendung: Die zu behandelnden Flächen müssen öl-, fett- und staubfrei sein. Oberen Behälterverschluss (Härter) öffnen und dem unteren Behälter zuführen. Gesamthalt des unteren und oberen Behälters mit einem Rührquirl sorgfältig mischen. Die Mischung verteilt auf die Fläche ausschütten und mit Rolle oder Schieber satt verteilen.
Verbrauch ca. 200 g / m².
Verarbeitungszeit nach dem Mischen ca. 40 Minuten.
Wartezeit vor der nächsten Beschichtung : 1 - 3 Stunden.
Die Grundierung sollte noch leicht klebrig sein.
Durchhärtezeit ca. 30 - 40 Stunden bei 20 °C.
Nicht für Böden auf Bitumenbasis geeignet.