

vereint Funktion mit Design



### Beschreibung

Vierschichtiges Epoxidharz- Bodenbeschichtungssystem für Beton und ähnliche Untergründe.  
Schichtdicke ca. 3 mm

### Eigenschaften

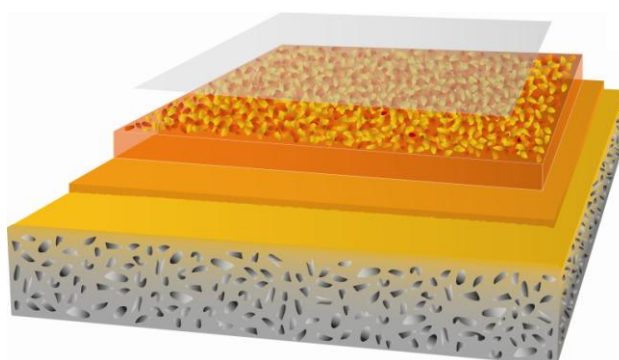
- ③ Design frei wählbar
- ③ Bietet eine Vielzahl von Gestaltungsmöglichkeiten
- ③ Individuell angepasste rutschhemmende Oberfläche
- ③ Hygienisch und undurchlässig
- ③ Fugenlose Ausführung möglich
- ③ Geringe Geruchsentwicklung bei der Verarbeitung

### Anwendungsbereiche

- ③ Leicht bis mittelstark belastete Böden
- ③ Ausstellungsbereiche
- ③ Empfangsbereiche und Lobbys
- ③ Geschäfte und Büros
- ③ Restaurants und Bars

### Technische Daten

- |                       |       |  |              |
|-----------------------|-------|--|--------------|
| ③ Druckfestigkeit:    | 65MPa |  | DIN EN 196-1 |
| ③ Biegezugfestigkeit: | 30MPa |  | DIN EN 196-1 |
| ③ Abrieb nach Taber:  | 55mg  |  | ASTM D4060   |
| ③ Shore D-Härte:      | 60    |  | DIN 53505    |



-  Deckversiegelung
-  Deckbelag mit farbigen Chips
-  Ausgleichsschicht
-  Grundierung
-  Untergrund