

## Keramische Industrieböden

### Verlegung

- Verlegung im Verbund
- Leichter Säurebau
- Als Rüttelboden inkl. Entwässerung
- Beinhaltet Feuchtigkeitssperren, Bewegungs- und Trennfugensysteme
- Epoxidharz Fugenmaterialien
- Bis zu 200 qm Tagesleistung
- Inkl. WHG Abdichtung möglich

### Technische Eigenschaften

- Rutschhemmwert
- R10, R11, R12, R13
- Verdrängungsraum
- V0, V4, V6, V8, V10
- Schwerbelastbar, Industrienutzung
- Leitfähig, WHG- Konform, säurefest
- Thermisch belastbar, nicht brennbar

### Optik & Variationen

- 12,15,18 mm Stärke
- Hexagon-, rechteckige- oder quadratische Fliese
- Große Farbtourenauswahl
- Verschiedene Oberflächenstruktur

### Mögliche Einsatzorte

- Lebensmittel- Produktions- und Lagerstätte
- Kühlhäuser
- Getränke- Produktions- und Lagerstätte
- Fleischindustrie
- Offene Lebensmittel Bereiche
- Brauereien, Kältereien
- Kfz Häuser, Werkstätte (KFZ) Werkstätten
- Ausstellungsflächen
- Ladenflächen
- Getränke- und Supermärkte