

Fließbelag auf Epoxidharzbasis



Universelle Beschichtung mit glatter Oberfläche

Im industriellen Produktionsprozess treten eine Vielzahl von Verunreinigungen auf, die schnell wieder entfernt werden -müssen. Hier bieten sich sehr beständige Glattbeschichtungen an, die selbst hohen Beanspruchungen über Jahre widerstehen. Falls die Oberfläche aus optischen Gründen nicht glänzen soll, sorgt eine kratzfeste Mattversiegelung für Abhilfe.

Marke:
Slipy EP

Typ:
Fließbelag auf Epoxidharzbasis

Stärke:
2=3 mm

Anwendung:
Mechanisch und chemisch widerstands-fähiges Kunstharzbodenbelagssystem für Industrie und Fabrikationsanlagen, Laboratorien, Abfüll- und Versandräume mit Transport-Verkehr, Nassbetriebe, Speditions- und Lagerräume.

Vorteile:

- Mittel bis schwer belastbar
- Gute mechanische und chemische Beständigkeit
- Reinigungsfreundlich
- Hohe Verschleissfestigkeit
- Fugenlos und pflegeleicht
- bei Bedarf elektrostatisch ableitfähig

Systemaufbau:

- Geeignete Untergrundvorbereitung zur Schaffung eines tragfähigen, beschichtungsfähigen Untergrundes
- Grundierung
- Fließbelag
- bei Bedarf: Mattversiegelung zur Abstumpfung der Oberfläche