

Einstreubelag auf Polyurethanbasis



Rissüberbrückende Beschichtung mit rutschfester Oberfläche

Marke:
Strong PU

Typ:
Einstreubelag auf Polyurethanbasis

Stärke:
3÷4 mm

Anwendung:
Rissüberbrückendes, chemisch widerstandsfähiges Kunstharzbodenbelagssystem für Industrie und Fabrikationsanlagen, Nassbetriebe, Produktions- und Lagerräume. Die Oberflächenstruktur und die Schichtdicke könne der jeweiligen Anwendung angepasst werden.

Vorteile:

- Rissüberbrückend
- Flexibel und zähelastisch
- Gute chemische Beständigkeit
- Hohe Rutschfestigkeit
- Hohe Verschleissfestigkeit
- Fugenlos und pflegeleicht
- bei Bedarf elektrostatisch ableitfähig

Systemaufbau:

- Geeignete Untergrundvorbereitung zur Schaffung eines tragfähigen, beschichtungsfähigen Untergrundes
- Grundierung
- Einstreuschicht mit Quarzsand-Abstreuerung
- Deckschicht