



KUNSTHARZBELÄGE

Mal geht es um Resistenz gegen Chemikalien, mal um einen Härtegrad mit schwersten Maschinen und manchmal einfach um ästhetische Ansprüche. So oder so: Kunstharzbeläge passen zu fast jedem Gebäude.

Produktflyer

SYNTOLISS®

DER CHEMIKALIENBESTÄNDIGE INDUSTRIEBODEN

KFE Fließbelag

Der SYNTOLISS® Fließbelag ist ein sehr chemikalienbeständiger und mechanisch hoch beanspruchbarer Kunstharz Belag mit hoher Druckfestigkeit.

Diese Bodenbeschichtung ist der ideale Belag für industriell genutzte Trockenräume. Das Eigenschaftsprofil unserer Industriebodenbeläge wird auf die jeweilige Beanspruchungsklasse nach SIA 252 angepasst.

Der SYNTOLISS® Fließbelag ist hygienisch, geschlossenporig und kann einfach gereinigt werden. Zudem ist das System auch als antistatischer (AS) oder elektrisch ableitfähiger (ESD) Belag ausführbar.

Eigenschaften

- Fugenlos
- Glatte Oberfläche
- Geschlossenporig
- Mechanisch beständig
- Chemisch hoch beständig
- AgBB / LEED ausführbar
- AS / ESD ausführbar
- Schichtstärke 2 – 3 mm

Einsatzbereich

- Produktionsflächen
- Reinräume
- Labor- / Technikräume
- Korridore
- Behandlungsräume