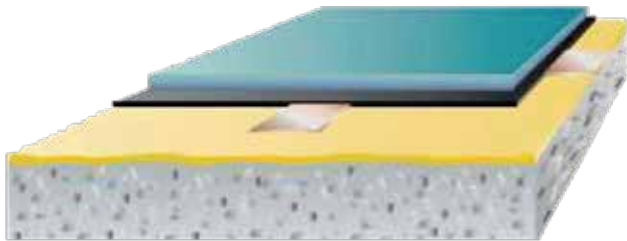






dispox® AS

Europas meistverkaufter ableitfähiger Belag

SYSTEMSTECKBRIEF

- Homogene ableitfähige Bodenbeschichtung basierend auf hochwertigem Epoxidharz, in einer mittleren Systemdicke von 1,5-2,0 mm.
- Oberfläche glatt, glänzend
- Rutschhemmstufe R9
- als Komplettleistung
- Das System erfüllt die Norm DIN EN 1081, Ableitwerte $< 10^6 \Omega$



-  Deckbeschichtung
-  Leitschicht mit Kupferband
-  Grundierung
-  Untergrund/kugelgestrahlt

EINSATZBEREICHE

- Endmontage
- Akustikwindkanal
- Meß- und Regeltechnik
- Führerlose Transportsysteme
- Technikzentralen
- Paintshop
- Automobil- und Elektroindustrie

EIGENSCHAFTEN

- hohe Industriequalität
- elektrisch ableitfähig
- 48 Stunden nach Fertigstellung bei 20°C belastbar
- hohe Verlegeleistung
- zeitversetzter Einbau möglich
- voll durchgefärbte, homogene Oberfläche
- gute Reinigungsfähigkeit
- flüssigkeitsdicht in der Fläche
- viele Standardfarben

TECHNISCHE DATEN

- Druckfestigkeit: 70 N/mm²
DIN EN 196 / ASTM C 109
- Shore D-Härte: 75
DIN 53505 / ASTM D 2240
- Erdableitwiderstand: $< 1 \times 10^6 \Omega$
DIN 51953 / DIN EN 1081