

Technisches Datenblatt

JP ESD 5 oder 7 mm

Bodenbelag, leitfähig, ableitfähig und antistatisch für Industrie und Handel
ESD-Boden steht als Allzweck-Fliese in 5mm oder als 7 mm Schwerlastfliese (geeignet für den Einsatz von Gabelstaplern und Palettenhubwagen) zur Verfügung
Elektrostatisch ableitend oder leitfähige Bodenbelagssysteme
Schnelle und einfache Installation
Formstabil
Einfache Entfernung und Ersetzung der Fliesen

- Konform mit BS EN 61340-5-1:2001 und IEC 61340
- Zertifiziert nach ISO9001
- Erfüllen ISO 61340/5, EN 1081, EN 1815 & EN6356
- Oberflächenwiderstand liegt zwischen $2,2 \times 10^4$ Ohm/m² und 3×10^6 Ohm
- Ableitwiderstand liegt zwischen $2,9 \times 10^4$ Ohm und $5,7 \times 10^5$ Ohm
- Neigung zu elektrostatischer Aufladung: $\gamma 10$ Volt / $< 2,0$ kV
- Statische Zerfallszeit bei 15% Luftfeuchtigkeit: 0,01 Sek.
- Ansprechende, moderne Optik
- Chemikalienecht
- Vermindert Staub und Lärm
- Außergewöhnliche Haltbarkeit – Kompatibel mit Gabelstaplern und Palettenhubwagen
- Sicher – Exzellente Rutschhemmung
- Warm – Isolierung des Bodens gegen Kälte und Feuchtigkeit
- Feuerhemmend – Klasse Bfl s1
- Verringerte Ermüdungserscheinungen
- Länger haltbar & einfach zu warten
- Niedrige Betriebslebenskosten