

Technisches Datenblatt

JP CONTRACT

Bodenbelag, geeignet für schwere Objektbereiche gem. EN 649
Schnelle und einfache Installation
Formstabil
Einfache Entfernung und Ersetzung der Fliesen
Einfache Instandhaltung und Reinigung aufgrund einer PU- Beschichtung

HD: Naturelle Optik aufgrund von High Definition prints (High Definition)

ProTech: Die Bodenbeläge sind mit ProTech- Schutz versiegelt

Recyclbar: der Bodenbelag ist 100% recycelbar

Eco- Gedanke: Während des Produktionsprozesses respektiert Esseciplast den Eco- Gedanken:
Wiederverwerten – Recyceln - Reduzieren

- Hochwertiger dekorativer Objektbelag nach EN 649
- Schnelle und kostengünstige Verlegung
- Die Fliesen können einfach herausgenommen werden
- Einfache Reinigung und Pflege durch PU-Beschichtung
- Rutschhemmender Rücken
- Gesamtdicke 5mm EN 428
- Nutzschrift 0,7mm EN429
- Flächengewicht 8kg / m² EN 430
- Abmessung 500 x 500mm
- Brandverhalten Bfl-S1 EN 1350 1-1
- Lichtechtheit ≥ 6 EN 20105-BO2
- Maßbeständigkeit entspricht EN 434
- Beanspruchungsklasse 34/43
- Resteindruck < 0,07mm EN 433
- Dickenverlust < 0,08mm EN660-1
- Rutschhemmstufe R9 / EN 13893
- Bodenheizung geeignet
- Chemikalieneinwirkung geeignet EN 423
- Stuhlrollenbeanspruchung geeignet EN 425
- Ableitwiderstand RA < 1010 Ω EN 1081
- Trittschallverbesserung 12 dB (ISO 140-8)

Produktaufbau:

- a) 0,7 mm Nutzschrift mit PU
- b) 0,1 mm Druckfolie
- c) 4,2 mm Unterschicht mit Glasfaserarmierung
- d) Rutschhemmender Rücken