

Technisches Datenblatt

JP CONTRACT PLANKE

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 10kg / m² EN 430
- Abmessung 200 x 1000mm
- 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