

Technische Daten

für folgende Böden aus der Unique-Kollektion:
Eiche Mirandus, Eiche Apatura

NORM		
EN ISO 10582	Belagsart	Heterogen, PVC
	Oberflächenvergütung	PUR
EN ISO 23997	Flächengewicht	8 kg/m ²
EN ISO 10874	Klassifizierung	33/42**
EN ISO 24346	Gesamtdicke	5,0 mm
EN ISO 24340	Nutzschichtdicke	0,5 mm
EN ISO 24342	Lieferform Planken	1.220 mm x 225 mm
EN ISO 23999	Maßbeständigkeit	0,02% quer
EN ISO 24343-1	Resteindruck	0,5 mm
EN ISO 105-B02	Farbbeständigkeit	Stufe/Level 4-6
EN 13501-1	Brandverhalten	Bfl-S1
EN 13893	Rutschhemmung	0,35 / DS
DIN 51130	Rutschhemmung	R10
EN ISO 10140-3	Trittschallverbesserungsmaß	20 dB
ASTM-C518-17	Wärmedurchlasswiderstand	0,038 m ² K/W
EN ISO 26987	Chemikalienbeständigkeit	Ja*
EN ISO 10582	Verschleißgruppe	Typ 1
ISO 4918	Stuhlrolleneignung	Ja, Typ W, EN12529
EN1264-2	Fußbodenheizung	Geeignet, max. 28°C
	Emission Test nach AgBB-Schema	Sehr emissionsarm
	Verpackungseinheiten	1 Paket = 8 Planken = 2,196 m ² 1 Palette = 48 Pakete = 105,408 m ²

*Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei haushaltstypischen Chemikalien.

**Befahrbarkeit ausgenommen.

Verlege-Technologien

Das patentierte DropDown Klicksystem überzeugt durch eine einfache Winkelmechanik, bei der die Planken schnell, sauber und problemlos ineinandergesteckt werden.