

VINYLBÖDEN

TECHNISCHES DATENBLATT

SPC-VINYL - FISCHGRÄT (EIR*)

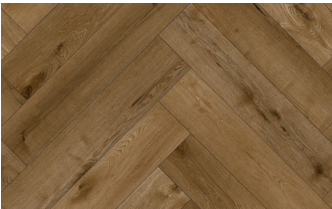
*Embosses in Register



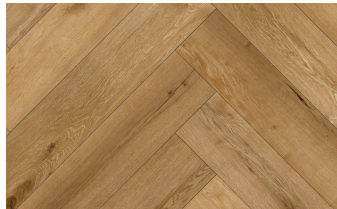
10040374673
Eiche Barca



10040374672
Eiche Marina



10040374671
Eiche Porto



10040374670
Eiche Vento

TECHNISCHE DATEN

Produktbeschreibung

Optik:	Fischgrät	Verbindungstechnik:	Unidrop
Dekorart:	Synchronstruktur	Fasenart:	längs- & stirnseitige Microfase
Aufbau:	Rigid SPC + IXPE	Feuchtraum:	geeignet
Format:	750 x 150 mm	Fußbodenheizung:	geeignet (max +27° C)
Stärke:	6,00 mm (inkl. 1 mm IXPE Dämmung)	Gewicht:	10,16 kg/m ²
Nutzschicht:	ca. 0,5 mm	Verpackung - Paket:	14 Stück 1,582 m ²
Nutzungsklasse:	33 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung)	Palette:	56 Pakete 88,592 m ²
	42 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung)		

Produkteigenschaften

EIGENSCHAFTEN	TESTMETHODE	ERGEBNIS
Dimensionsstabilität und Schüsselung:	EN 23999	≤ 0,15 % / ≤ 2 mm
Resteindruck:	EN ISO 24343-1	Klasse 34
Verschleißbeständigkeit:	EN 24338	Klasse 34
Stuhllolleneignung:	EN ISO 4918	Klasse 34
Möbelschubtest:	EN ISO 16581 (getestet mit Fußtyp 0)	Klasse 34
Lichtechtheit:	EN ISO 105-B02:2014	≥ 6
Fleckenunempfindlichkeit:	EN 438-2 +A1	Grad für Gruppe 1,2,3
Gleitreibungswiderstand:	TS EN 13893	DS
Wärmedurchlasswiderstand:	EN 12667	0,0311 m ² K/W
Wärmeleitfähigkeit:	EN 12667	0,296 W/(m.K)
Brandschutzklasse:	TS EN 13501-1	Bfl-s1
Emission (VOC):	French VOC Regulation / Indoor Air Comfort Gold	A+ / E1

KONTAKT

GTT - Global Timber Trade GmbH | Bonner Straße 12 | 51379 Leverkusen
Telefon: +49 (0) 2171 5067 8-0 | E-Mail: info@globaltimbertrade.com