

VINYLBÖDEN

TECHNISCHES DATENBLATT

SPC-VINYL - PURE (EIR*) I

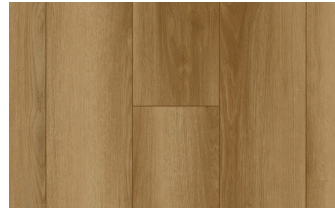
*Embosses in Register



10040374838
Eiche Amber



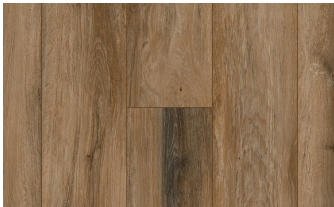
10040374843
Eiche Amber rustikal



10040374840
Eiche Antique



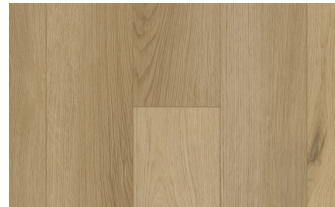
10040374844
Eiche Antique brown



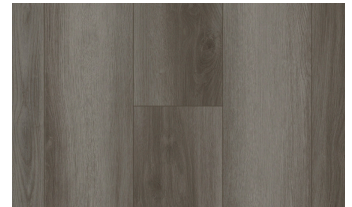
10040374841
Eiche Antique rustikal



10040374842
Eiche Mocca



10040374834
Eiche Nature



10040374839
Eiche Nature grey

TECHNISCHE DATEN

Produktbeschreibung

Optik:	Landhausdielen	Verbindungstechnik:	Uniclic
Dekorart:	Synchronstruktur	Fasenart:	4V Fase lackiert
Aufbau:	Rigid SPC + IXPE	Feuchtraum:	geeignet
Format:	1220 x 180 mm	Fußbodenheizung:	geeignet (max +27°C)
Stärke:	5,20 mm (inkl. 1 mm IXPE Dämmung)	Gewicht:	8,61 kg/m ²
Nutzschicht:	ca. 0,5 mm	Verpackung - Paket:	10 Stück 2,200 m ²
Nutzungsclassen:	33 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung) 42 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung)	Palette:	40 Pakete 88,000 m ²

Produkteigenschaften

EIGENSCHAFTEN	TESTMETHODE	ERGEBNIS
Dimensionsstabilität und Schüsselung:	EN ISO 23999	≤ 0,10 % / ≤ 2 mm
Resteindruck:	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Verschleißbeständigkeit:	EN 660-2	T
Stuhllolleneignung:	EN ISO 4918	keine Veränderung
Möbelschubtest:	EN ISO 16581	keine Risse, keine Schäden
Lichtechtheit:	ISO 105-B02:2014	≥ 6
Trittschallminderung:	ISO 10140-1:2021	19 dB
Gleitreibungswiderstand:	EN 13893	DS
Wärmedurchlasswiderstand:	EN 12667	0,041 m ² K/W
Wärmeleitfähigkeit:	EN 12664	0,101 W/(m.K)
Brandschutzklasse:	EN 14041/ASTM 648	Bfl-s1
Emission (TVOC):	EN 16000	A+

KONTAKT

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

VINYLBÖDEN

TECHNISCHES DATENBLATT

SPC-VINYL - PURE (EIR*) II

*Embosses in Register



10040374835
Eiche Nature rustikal



10040374836
Eiche Nordic



10040374837
Eiche Pearl



10040374833
Eiche Sierra grey

TECHNISCHE DATEN

Produktbeschreibung

Optik:	Landhausdielen	Verbindungstechnik:	Uniclic
Dekorart:	Synchronstruktur	Fasenart:	4V Fase lackiert
Aufbau:	Rigid SPC + IXPE	Feuchtraum:	geeignet
Format:	1220 x 180 mm	Fußbodenheizung:	geeignet (max +27°C)
Stärke:	5,20 mm (inkl. 1 mm IXPE Dämmung)	Gewicht:	8,61 kg/m ²
Nutzschicht:	ca. 0,5 mm	Verpackung - Paket:	10 Stück 2,200 m ²
Nutzungsklasse:	33 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung) 42 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung)	Palette:	40 Pakete 88,000 m ²

Produkteigenschaften

EIGENSCHAFTEN	TESTMETHODE	ERGEBNIS
Dimensionsstabilität und Schüsselung:	EN ISO 23999	≤ 0,10 % / ≤ 2 mm
Resteindruck:	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Verschleißbeständigkeit:	EN 660-2	T
Stuhlrolleneignung:	EN ISO 4918	keine Veränderung
Möbelschubtest:	EN ISO 16581	keine Risse, keine Schäden
Lichtechtheit:	ISO 105-B02:2014	≥ 6
Trittschallminderung:	ISO 10140-1:2021	19 dB
Gleitreibungswiderstand:	EN 13893	DS
Wärmedurchlasswiderstand:	EN 12667	0,041 m ² K/W
Wärmeleitfähigkeit:	EN 12664	0,101 W/(m.K)
Brandschutzklasse:	EN 14041/ASTM 648	Bfl-s1
Emission (TVOC):	EN 16000	A+

KONTAKT

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