

VINYLBÖDEN

TECHNISCHES DATENBLATT

SPC-VINYL - SYNCHRON PORE (EIR*) I

*Embosses in Register



10040220691
Eiche Neckarburg



10040220692
Eiche Wassertor



10040220693
Eiche Elztal



10040220694
Eiche Grenzwald



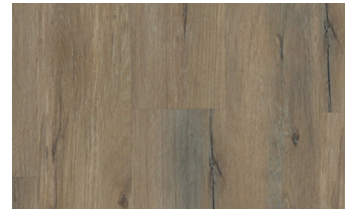
10040220695
Eiche Gutachtal



10040220696
Eiche Sauertal



10040220697
Eiche Lösterbachtal



10040220698
Eiche Schwarzbachtal

TECHNISCHE DATEN

Produktbeschreibung

Optik:	Landhausdielen XL	Verbindungstechnik:	DropDown
Dekorart:	Synchronstruktur	Fasenart:	längs- & stirnseitige Microfase
Aufbau:	Rigid SPC + IXPE	Feuchtraum:	geeignet
Format:	1500 x 228 mm	Fußbodenheizung:	geeignet
Stärke:	6,00 mm (inkl. 1 mm IXPE Dämmung)	Gewicht:	10,55 kg/m ²
Nutzschicht:	ca. 0,5 mm	Verpackung - Paket:	5 Stück 1,710 m ²
Nutzungsklasse:	33 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung) 42 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung)	Palette:	48 Pakete 82,080 m ²

Produkteigenschaften

EIGENSCHAFTEN	TESTMETHODE	ERGEBNIS
Dimensionsstabilität und Schüsselung:	EN 434:1994/ASTM F 2199-09	Stabilität: 0,1% / Aufwölbung: 0,06 mm /ASTM Bestanden
Resteindruck:	EN 433/ASTM F1914-07	≤ 0,1 mm/ASTM Bestanden
Verschleißbeständigkeit:	EN 660-2:1999/EN 649-2011	Gruppe T
Stoßfestigkeit:	ASTM F1265:2003A	Bestanden
Lichtechtheit:	EN 20105:B02 Methode A/ASTM F1515	≥ 6 / Bestanden
Trittschallminderung:	ASTM E492 & E989	66
Reduzierung der Schallübertragung:	ASTM E90 & E413	68
Chemikalienbeständigkeit:	EN 423/ASTM F925	Bestanden
Gleitreibungswiderstand:	EN 13893	DS
Wärmedurchlasswiderstand:	EN 12664	0,12 K/W
Hitzebeständigkeit:	ASTM F1514	Bestanden
Brandschutzklasse:	EN 13501-1/ASTM E648-10	Bfl-s1/ASTM Klasse 1
Emission (VOC):	ISO 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 - SYNCHRON PORE (EIR*) II

*Embosses in Register



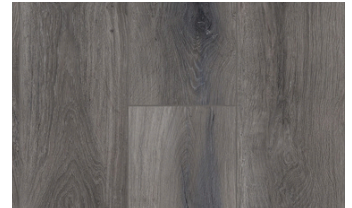
10040220699
Eiche Siegertal



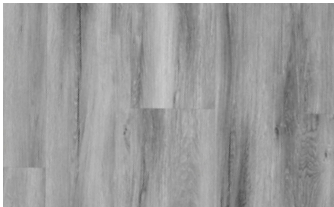
10040220700
Eiche Lahntal



10040220701
Eiche Elbtal



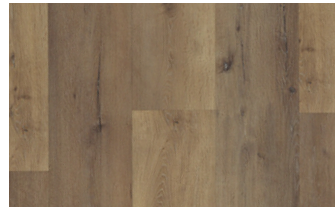
10040220702
Eiche Werratal



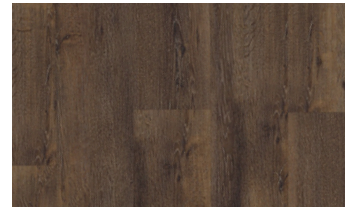
10040220703
Eiche Neckartal



10040220704
Eiche Moseltal



10040220705
Eiche Rurtal



10040220706
Eiche Kochertal

TECHNISCHE DATEN

Produktbeschreibung

Optik:	Landhausdiele XL	Verbindungstechnik:	DropDown
Dekorart:	Synchronstruktur	Fasenart:	längs- & stirnseitige Microfase
Aufbau:	Rigid SPC + IXPE	Feuchtraum:	geeignet
Format:	1500 x 228 mm	Fußbodenheizung:	geeignet
Stärke:	6,00 mm (inkl. 1 mm IXPE Dämmung)	Gewicht:	10,55 kg/m ²
Nutzschicht:	ca. 0,5 mm	Verpackung - Paket:	5 Stück 1,710 m ²
Nutzungsklasse:	33 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung) 42 (privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung)	Palette:	48 Pakete 82,080 m ²

Produkteigenschaften

EIGENSCHAFTEN	TESTMETHODE	ERGEBNIS
Dimensionsstabilität und Schüsselung:	EN 434:1994/ASTM F 2199-09	Stabilität: 0,1% / Aufwölbung: 0,06 mm /ASTM Bestanden
Resteindruck:	EN 433/ASTM F1914-07	≤ 0,1 mm/ASTM Bestanden
Verschleißbeständigkeit:	EN 660-2:1999/EN 649-2011	Gruppe T
Stoßfestigkeit:	ASTM F1265:2003A	Bestanden
Lichtechtheit:	EN 20105:B02 Methode A/ASTM F1515	≥ 6 / Bestanden
Trittschallminderung:	ASTM E492 & E989	66
Reduzierung der Schallübertragung:	ASTM E90 & E413	68
Chemikalienbeständigkeit:	EN 423/ASTM F925	Bestanden
Gleitreibungswiderstand:	EN 13893	DS
Wärmedurchlasswiderstand:	EN 12664	0,12 K/W
Hitzebeständigkeit:	ASTM F1514	Bestanden
Brandschutzklasse:	EN 13501-1/ASTM E648-10	Bfl-s1/ASTM Klasse 1
Emission (VOC):	ISO 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