

Home Collection				
Heterogene Kunststoff-Planken zur schwimmenden Verlegung - Belagsart nach DIN EN ISO 10582				
	wood			
Format	1212 x 185 mm			
Produktstärke	4,5 mm			
Planken, Fliesen / m <sup>2</sup> pro Paket	10 / 2,24 m <sup>2</sup>			
Pakete / m <sup>2</sup> pro Palette	52 / 116,48 m <sup>2</sup>			
Garantieleistung	2 Jahre bei privater Nutzung			
Klassifizierungen		Produktaufbau		
	<b>Nutzungsstufe 23</b> EN ISO 10874	Stark beanspruchter privater Wohnbereich	1	<b>Oberflächenversiegelung</b>
	<b>Nutzungsstufe 31</b> EN ISO 10874	Mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich	2	<b>Oberflächenstruktur</b> Verschiedene Prägungen
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I	3	<b>Nutzschicht</b> Dicke 0,3 mm
	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	4	<b>Dekor</b> Dekorfilm
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	5	<b>Grundsicht</b> mit Glasfaser-Armierung
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6	6	<b>Profilverbindung</b> Connect Technologie
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm	7	<b>Gegenzug</b>
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	0,012 (m <sup>2</sup> K)/W ohne Dämmmatte 0,022 (m <sup>2</sup> K)/W mit silentCOMFORT		<b>Dämmmatte</b> silentCOMFORT (separat erhältlich)
	Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 7 dB bis zu 14 dB im System mit silentCOMFORT		wood      Microfase
	Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203		
<b>Hinweise:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fußbodenheizung Geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von max. 27° C.</li> <li>Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.</li> <li>Technische Änderungen bleiben der F&amp;P GmbH vorbehalten.</li> </ul>				