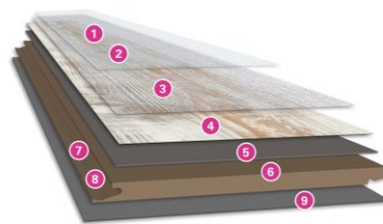


TECHNISCHE DATEN

planeo Strong Multilayer

Dauerelastischer Mehrschichtboden (Multilayer) nach ISO 20326 zur schwimmenden Verlegung

	wood	wood XL	
Format	1222 x 182 mm	1520 x 230 mm	
Produktstärke	9 mm	9 mm	
Planken, Fliesen / m² pro Paket	9 / 2,00 m ²	6 / 2,10 m ²	
Pakete / m² pro Palette	44 / 88,00 m ²	52 / 109,20 m ²	
Garantieleistung	2 Jahre bei privater Nutzung		

Klassifizierungen			Produktaufbau	
	Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	1	Oberflächenversiegelung
	Nutzungsstufe 31 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit geringer oder zeitweiser Nutzung	2	Oberflächenstruktur Verschiedene Prägungen
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I	3	Nutzschicht Dicke 0,3 mm
	R9 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	4	Dekor Dekorfilm
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	5	Grundschiicht
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6	6	Trägerplatte Aqua-Protect®
	Resteindruck EN ISO 24343-1	$\leq 0,1$ mm	7	Profilverbindung • LocTec® Verriegelung 
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	$\leq 0,117$ (m ² K)/W	8	Profilversiegelung
	Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 18 dB	9	Dämmunterlage integriert Noise Reduct
	Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr.AVV 170203		



DOP: 0301010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

- 18 -

 $R_{w,s1}$

 D_S

 **E1**

 ≤ 2 kV

 $\geq 0,15$ W/(mK)

Hinweise:

- Fußbodenheizung: In Verbindung mit geeignetem Unterlagsmaterial geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von max. 27° C.
- Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.