

# Prepark

## Technische Daten

Holzart	Eiche
Sortierung	14
Farbe	
Oberflächenstruktur	ungebürstet
Oberflächenbehandlung	versiegelt
Format	480 x 117 x 8 mm
Anzahl Schichten	1
Nutzschichtstärke	~ 3.5 mm
Verlegemethode	verklebt mit Unterboden
Verbindung	Nut + Kamm
Verpackungseinheit	3.8 m <sup>2</sup> /Paket
Holzherkunft	Eiche: Europa
Label Gesundheit und Nachhaltigkeit	
Holzlabel	Holz aus kontrollierter Herkunft
eco-bau	«eco-1», sehr gut geeignet für Minergie-ECO, 1. Priorität nach Eco-BKP/Eco-Devis
eco-INSTITUT Label	erfüllt
Sentinel Haus Institut	
Cradle to Cradle Certified®	
Französisches VOC-Label	A+
Formaldehydabgabe nach EN 717-1	E 1
Rohdichte Deckschicht	~ 650 kg/m <sup>3</sup>
Flächengewicht	~ 4.86 kg/m <sup>2</sup>
Brinellhärte - Deckschicht *1	~ 38 N/mm <sup>2</sup>
Schwind-Quellmass *2	0.25 %
Fussbodenheizung (Wärmedurchlasswiderstand)	gut geeignet ( ~0.048 m <sup>2</sup> K/W )
Lieferfeuchte	5-9 %
Brandklasse nach EN 14342 und EN 13501-1	Dfl-s1
Rutschhemmstufe	
nach CEN/TS 15676 *3	USRV 43
Produktenorm	EN 13488

\*1 bei 7% Holzfeuchtigkeit

\*2 Deckschicht bei freier Lagerung, bezogen auf 1% Holzfeuchtigkeitsänderung

\*3 Pendeltest

Stand: 21.05.24