

# Triopark

## Technische Daten

Holzart	Ahorn kanadisch
Sortierung	15
Farbe	
Oberflächenstruktur	ungebürstet
Oberflächenbehandlung	matt versiegelt
Format	2200 x 215 x 14 mm
Anzahl Schichten	3
Nutzschichtstärke	~ 3.5 mm
Verlegemethode	schwimmend
Verbindung	5G
Verpackungseinheit	2.84 m <sup>2</sup> /Paket
Holzherkunft	Ahorn kanadisch: Kanada, Fichte / Tanne: Europa, Fichte / Tanne: Europa
Label Gesundheit und Nachhaltigkeit	
Holzlabel	Holz aus kontrollierter Herkunft
eco-bau	
eco-INSTITUT Label	erfüllt
Sentinel Haus Institut	erfüllt
Cradle to Cradle Certified®	
Französisches VOC-Label	A+
Formaldehydabgabe nach EN 717-1	E 1
Rohdichte Deckschicht	~ 680 kg/m <sup>3</sup>
Flächengewicht	~ 7.9 kg/m <sup>2</sup>
Brinellhärte - Deckschicht *1	~ 40 N/mm <sup>2</sup>
Schwind-Quellmass *2	0.28 %
Fussbodenheizung (Wärmedurchlasswiderstand)	gut geeignet ( ~0.112 m <sup>2</sup> K/W )
Lieferfeuchte	5-9 %
Brandklasse nach EN 14342 und EN 13501-1	Dfl-s1
Rutschhemmstufe	
nach bfu-Reglement R-9729 *3	GS 3
nach CEN/TS 15676 *4	USRV 29
nach ÖNORM Z 1261 *5	Klasse 1
Produktenorm	EN 13489

\*1 bei 7% Holzfeuchtigkeit

Stand: 17.05.24

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

\*3 Gleitfestigkeit (Schuhbereich)

\*4 Pendeltest

\*5 Gleitreibungskoeffizient