

Eigenschaft	Norm	Ergebnis
Material		SBR-Kautschuk, PUR-Bindemittel und div. Beschichtungslagen, inkl. Digitaldruck
Maße		Planks: 1200 x 230 mm Tiles: 580 x 380 mm
Dicke	EN ISO 24346	4 mm
Gewicht	EN ISO 23997	ca. 3,8 kg/m ²
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl S1
Barfuß Begehen	EN 16165 Anhang A	C
Beschuhtes Begehen	EN 16165 Anhang B	R10
Pendelprüfung	EN 16165 Anhang C	> 36 PTV
Gleitreibungskoeffizient	EN 16165 Anhang D	> 0,3 µ
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	≤ 0,4 %
Verschleißprüfung	EN ISO 5470-1	< 250 mg
Resteindruck	EN 24343-1	< 0,15 mm
Elektrostatistisches Verhalten	EN 1815	< 2,0 kV
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12664	0,0273 m ² K/W
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	> 6 Blaumaßstab
Trittschallminderung	EN ISO 10140	16 dB
Mikrokratzbeständigkeit	EN 16094	MSR - A2
Kantenlänge und Geradheit	EN ISO 24342	Abweichung der Nennlänge < 0,15 % kurze Seite < 0,25 mm lange Seite < 0,35 mm
Fleckenempfindlichkeit	EN ISO 26987	Flecken und Chemikalienbeständig
VOC-Emissionen	Bewertung nach AgBB 2021	Anforderungen erfüllt
CE Kennzeichnung	EN 14041	Infos folgen