

Technische Daten

KÄHRS LUXURY TILES

SPC RIGID CLICK 3,5 mm

PRODUKT

Click LVT Rigid Core SPC+ IXPE	EN ISO 10582	Elastischer Bodenbelag
Verbindung		Välänge Click 5Gi®
Klassifizierung	EN ISO 10874	23,31



SPEZIFIKATIONEN

Dicke	EN ISO 24337	3,5 mm
Gewicht	EN ISO 24342	6,6 kg/m ²
Nutzschicht	EN ISO 24346	0,30 mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN	TESTMETHODE	ERGEBNIS
Umwelt- und Raumlufztertifizierungen		M1, FloorScore, A+
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1
Resteindruck	EN ISO 24343-1 (2,5 h)	< 0,05 mm (ohne Unterlage)
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999 (80 °C/6 h)	< 0,1 %
Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / -hemmung	EN 13893 DIN 51130	DS (> 0.3) R10
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
Abrieb und Kratzbeständigkeit	EN 16094	Bestanden, mit gutem Ergebnis
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem Ergebnis
Stuhlrolleneignung	EN 425	Geeignet, Verwendung weicher Rollen Typ W EN12529
Fußbodenheizung	EN 12667	Geeignet (max +27 °C)
Bakterienwachstum		Dient nicht als Substrat für bakterielles Wachstum

SPC Rigid Click Wood 1210 x 177 x 3,5 x 0,30 mm, 3,0 m²/Paket, 14 Elemente/Paket, 45 Pakete (135 m²)/Palette

