

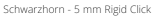


MATTERHORN CLS 300

PRODUKTBESCHREIBUNG			TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Produktart / Konstruktion	Vinylboden / Click SPC Vinylboden		Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Artikelnummer / EAN Code	LTCLS3004-300-5 / 7393969113052		Gleitreibungswiderstand	EN 13893	DS (>0.3)
Design	Planke		Rutschsicherheit / -		
Breite x Länge x Dicke	300 x 600 x 5 mm		hemmung		
Gewicht pro Verpackung /	16,8 kg / 7,64 kg		Gleitreibungswiderstand	DIN 51130	R10
pro m2			Rutschsicherheit / -		
Fläche pro Verpackung /	2,16 m ² / 103,68 m ²		hemmung		
pro Palette			Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
DATEN			Abrieb und	EN16094	Bestanden, mit gutem
		Kratzbeständigkeit		Ergebnis	
Verriegelung Verlagemethode	Schwimmend		—— Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem
Verlegemethode					Ergebnis
Fußbodenheizung	Ja		Stuhlrolleneignung	EN 425	Geeignet
Nutzschicht Dicke	0,3 mm		Beständigkeit gegen		Gut
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			Bakterienund Pilzwachstum		
Brandverhalten	EN13501-1	Bfl-s1	Trittschallschutz	EN ISO 10140	20 Δ Lw dB (IXPE
Wärmedurchlasswiderstand		0,032 (m ² K/W)			Dämmunterlage)
Resteindruck	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*mit			
		Dämmunterlage)			
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	< 0.1 %			

Weitere Produkte dieser Kollektion







Makalu - 5 mm Rigid Click



Steele - 5 mm Rigid Click



Matterhorn - 5 mm Rigid Click