



STEELE CLS 300

PRODUKTBESCHREIBUN	G			
Produktart / Konstruktion	Vinylboden / C	Vinylboden / Click SPC Vinylboden		
Artikelnummer / EAN Code	LTCLS3006-300 / 7393969110273			
Design	Planke			
Breite x Länge x Dicke	300 x 600 x 6 mm			
Gewicht pro Verpackung /	17,6 kg / 9,78 kg			
pro m2				
Fläche pro Verpackung /	1,8 m² / 86,4 n	n ²		
pro Palette				
DATEN				
Verriegelung	Click5G			
Verlegemethode	Schwimmend			
Fußbodenheizung	Ja			
Nutzschicht Dicke	0,55 mm			
Garantie	30 Jahre			
TECHNISCHE EIGENSCHA	AFTEN			
Effect of furniture leg	EN ISO 16581	Keine sichtbaren		
		Beschädigungen		
Emission of formaldehyde		E1		
•				

EN13501-1

Bfl-s1

TECHNISCHE FIGENSCHAF	LEVI

Formaldehyde Emission	EN717-1	E1
Wärmedurchlasswiderstand		0,035 (m ² K/W)
Resteindruck	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*mit
		Dämmunterlage)
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	< 0.1 %
Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Gleitreibungswiderstand	EN 13893	DS (>0.3)
Rutschsicherheit / -		
hemmung		
Gleitreibungswiderstand	DIN 51130	R10
Rutschsicherheit / -		
hemmung		
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
Abrieb und	EN16094	Bestanden, mit gutem
Kratzbeständigkeit		Ergebnis
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem
		Ergebnis
Stuhlrolleneignung	EN 425	Geeignet (25.000
		Umdrehungen)
Beständigkeit gegen		Gut
Bakterienund Pilzwachstum		
Trittschallschutz	EN ISO 10140	20 ∆ Lw dB (IXPE
		Dämmunterlage)
Commercial usage	EN 14354:2017	Klasse 33
classification		











Brandverhalten

Weitere Produkte dieser Kollektion



Kilimanjaro - Click 6 mm



Makalu - 6 mm Rigid Click



Matterhorn - 6 mm Rigid Click



Schwarzhorn - 6 mm Rigid Click



Steele - 6 mm Rigid Click



Kebnekaise - 6 mm Rigid Click



Grossglockner - 6 mm Rigid Click



Lucania - 6 mm Rigid Click