



GROSSGLOCKNER CLS 300

3		
Vinylboden / Click SPC Vinylboden		
LTCLS3002-300 / 7393969110037		
Planke		
300 x 600 x 6 mm		
17,6 kg / 9,78 kg		
1,8 m² / 86,4 m²		
Click5G		
Schwimmend		
Ja		
0,55 mm		
30 Jahre		
FTEN		
EN ISO 16581	Keine sichtbaren	
	Beschädigungen	
	E1	
EN13501-1	Bfl-s1	
	Vinylboden / Cl LTCLS3002-30 Planke 300 x 600 x 6 i 17,6 kg / 9,78 k 1,8 m² / 86,4 m Click5G Schwimmend Ja 0,55 mm 30 Jahre FTEN EN ISO 16581	

TECHNICCHE	FICENICCIIAETENI
IECHINISCHE	EIGENSCHAFTEN

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 guter
		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		
		attin.











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