



KILIMANJARO CLICK 6 MM

Kährs LT 6 mm Click sind Vinylböden für eine schwimmende Verlegung in privaten und öffentlichen Bereichen. Eine maximale Haltbarkeit und Stabilität wird durch den sehr starren Rigid-Kern und die einzigartige 5G-Verriegelungstechnologie erreicht. Alle Böden der Kollektion verfügen über eine IXPE-Trittschalldämmung.

PRODUKTBESCHREIBUNG			TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Produktart / Konstruktion	Vinylboden / C	lick SPC Vinylboden	Brandverhalten	EN13501-1	Bfl-s1
Artikelnummer / EAN Code	LTCLS3003-300 / 7393969110242		Formaldehyde Emission	EN717-1	E1
Design	Planke		Wärmedurchlasswiderstand		0,035 (m ² K/W)
Breite x Länge x Dicke	300 x 600 x 6 mm		Resteindruck	EN ISO 24343-1	< 0,2 mm (*mit
Gewicht pro Verpackung /	Verpackung / 17,6 kg / 9,78 kg				Dämmunterlage)
pro m2			Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	< 0.1 %
Fläche pro Verpackung /	1,8 m² / 86,4 n	n ²	Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6
pro Palette			Gleitreibungswiderstand	EN 13893	DS (>0.3)
DATEN			Rutschsicherheit / -		
Verriegelung	Click5G		hemmung		
Verlegemethode	schwimmende Verlegung		Gleitreibungswiderstand	DIN 51130	R10
Fußbodenheizung			Rutschsicherheit / -		
Nutzschicht Dicke	0,55 mm		hemmung		
	,		Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
Garantie	30 Jahre		Abrieb und	EN16094	Bestanden, mit gutem
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			Kratzbeständigkeit		Ergebnis
Application	EN ISO 10874	23/33/42	Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem
Effect of furniture leg	EN ISO 16581	Keine sichtbaren			Ergebnis
		Beschädigungen	Stuhlrolleneignung	EN 425	Geeignet
Emission of formaldehyde		E1	Beständigkeit gegen		Gut
			Bakterienund Pilzwachstum		
			Trittschallschutz	EN ISO 10140	20 Δ Lw dB (IXPE
					Dämmunterlage)
			Commercial usage	EN 14354:2017	Klasse 33



classification









Gesamte Kollektion

