



## **OULANKA CLICK 5 MM**

Kährs LT 5 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** Produktart / Konstruktion Vinylboden / Click SPC Vinylboden LTCLW2110-172 / 7393969111775 Artikelnummer / EAN Code Design 1-Stab 172 x 1210 x 5 mm Breite x Länge x Dicke Gewicht pro Verpackung / 16,2 kg / 7,71 kg pro m2 2,08 m<sup>2</sup> / 104 m<sup>2</sup> Fläche pro Verpackung / pro Palette **DATEN** Click5G Verriegelung Verlegemethode schwimmende Verlegung Fußbodenheizung Ja Nutzschicht Dicke 0,3 mm Garantie 10 Jahre TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN Brandverhalten EN13501-1 Bfl-s1 Wärmedurchlasswiderstand 0,032 (m<sup>2</sup>K/W) Resteindruck EN ISO 24343-1 < 0,2 mm (\*mit Dämmunterlage)

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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
Beständigkeit gegen		Gut
Bakterienund Pilzwachstum		
Trittschallschutz	EN ISO 10140	20 <b>Δ</b> Lw dB (IXPE
		Dämmunterlage)











## Gesamte Kollektion

YUKON CLICK



TAIGA CLICK

SAREK CLICK

WHINFELL CLICK