

Kährs®

MATTERHORN 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

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Produktart / Konstruktion | Vinylboden / Click SPC Vinylboden |
| Artikelnummer / EAN Code | LTCLS3004-300 / 7393969110259 |
| Design | Planke |
| Breite x Länge x Dicke | 300 x 600 x 6 mm |
| Gewicht pro Verpackung / pro m² | 17,6 kg / 9,78 kg |
| Fläche pro Verpackung / pro Palette | 1,8 m² / 86,4 m² |

DATEN

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Verriegelung | Click5G |
| Verlegemethode | schwimmende Verlegung |
| Fußbodenheizung | Ja |
| Nutzschicht Dicke | 0,55 mm |
| Garantie | 30 Jahre |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | | |
|--------------------------|--------------|------------------------------------|
| Application | EN ISO 10874 | 23/33/42 |
| Effect of furniture leg | EN ISO 16581 | Keine sichtbaren Beschädigungen |
| Emission of formaldehyde | | E1 |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | | |
|------------------------------------|----------------|-----------------------------------|
| Brandverhalten | EN13501-1 | Bfl-s1 |
| Formaldehyde Emission | EN717-1 | E1 |
| Wärmedurchlasswiderstand | | 0,035 (m²K/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 Ergebnis |
| Kratzbeständigkeit | | |
| Chemikalienbeständigkeit | EN ISO 26987 | Bestanden, mit gutem Ergebnis |
| Stuhlrolleneignung | EN 425 | Geeignet (25.000 Umdrehungen) |
| Beständigkeit gegen | | Gut |
| Bakterien und Pilzwachstum | | |
| Trittschalldämmung | EN ISO 10140 | 20 ΔLw dB (IXPE Dämmunterlage) |
| Commercial usage classification | EN 14354:2017 | Klasse 33 |



Beschreibungen und Bilder

Alle Muster, Abbildungen und Produktbeschreibungen sowie die Foto- und Prospektspezifikationen dienen lediglich dazu, eine ungefähre Vorstellung von den darin beschriebenen Produkten zu vermitteln. Sie sind nicht Vertragsbestandteil oder vertraglich bindend und sollten nur zur Veranschaulichung betrachtet werden. Wir können nicht garantieren, dass das Display Ihres Computers oder die Druckqualität die Farbe der Produkte exakt widerspiegeln. Ihr Produkt kann daher von den Abbildungen in dieser Dokumentation abweichen.

Kährs Parkett Deutschland

GmbH & Co. KG |

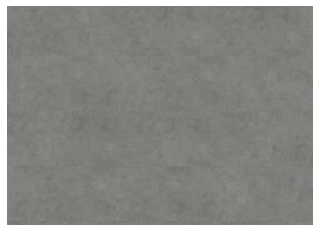
www.kahrs.com | ©Kährs

2025-12-14

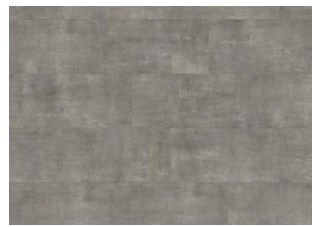
Gesamte Kollektion



KILIMANJARO CLICK



MAKALU CLICK



MATTERHORN CLICK



SCHWARZHORN CLICK 6 MM



STEELE CLICK 6 MM



KEBNEKAISE CLICK



GROSSGLOCKNER CLICK



LUCANIA CLICK