



DIDNOK CLW 218

Der Kährs Luxury Tiles Click Vinylboden Didnok mit satten dunklen Grautönen und rustikaler Holzoptik ist ein wahrer Statement-Boden, der jedes Interieur perfekt ergänzt. Eine realistische Holzmaserung und natürlich wirkende Äste und Risse verleihen seiner Oberfläche ein ausdrucksstarkes Aussehen. Seine authentische Holzoptik und Haptik wird darüber hinaus durch Synchronprägung verstärkt.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Artikelnummer	LTCLW2309-218
Maße	218 x 1210 mm
Gewicht pro Verpackung	20,6 kg
m ² pro Paket	2,1 m ²
	84,4 m ²
	6 mm Rigid Click

DETAILBESCHREIBUNG

Für die schwimmende Verlegung im Wohnbereich und im Objekt. Maximale Langlebigkeit und Stabilität durch einen starren Rigid Kern und dem einzigartigen 5G-Verriegelungssystem, das eine einfache Verlegung durch Zusammenklicken der Elemente ermöglicht. Der Bodenbelag besteht aus Virgin Vinyl, ist phthalatfrei und verfügt über eine IXPE Trittschalldämmung, die Lärm effektiv reduziert. Die Oberfläche ist mit einer starken Keramikbeschichtung versehen, die widerständig gegen Verschleiß, Kratzer und Wasser ist. Eine Verlegung ist auf einem bereits vorhandenen Boden möglich, ideal für Renovierungsprojekte geeignet.

DATEN

Design	Wood design
Kollektion	Nordic Classic Collection
	30 years residential/15 years commercial
	6 mm

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Emission of formaldehyde	E1	
Brandverhalten	EN13501- Bfl-s1 1	
Formaldehyde Emission	EN717-1 E1	
Wärmedurchlasswiderstand	0.035 (m2K/W)	
Resteindruck	EN ISO 24343-1 < 0.2 mm (*with underlayment)	
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999 < 0.1 %	
Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02 ≥ 6	
Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / -hemmung	EN 13893 DS (>0.3)	
Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / -hemmung	DIN 51130 R10	
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815 < 2 kV (antistatisch)	
Abrieb und Kratzbeständigkeit	EN16094 Bestanden, mit gutem Ergebnis	

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.



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem Ergebnis	
Beständigkeit gegen Bakterien und Pilzwachstum		Gut	
Trittschallschutz	EN ISO 10140	20 ΔLw dB (IXPE underlayment)	
Commercial usage classification	EN 14354:2017	Class 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.



Weitere Produkte dieser Kollektion



Moesgaard - 6 mm Rigid Click



Thuringian - 6 mm Rigid Click



Coconino - 6 mm Rigid Click



Didnok - 6 mm Rigid Click



Otago - 6 mm Rigid Click



Akkelis - 6 mm Rigid Click



Takayna - 6 mm Rigid Click



Blaiken - 6 mm Rigid Click



Foloi - 6 mm Rigid Click



Pando - 6 mm Rigid Click



Kilsbergen - 6 mm Rigid Click



Irati - 6 mm Rigid Click

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.

