



# YOSEMITE CLA 200

Yosemite ist inspiriert von den rauen und rustikalen Tälern von Yosemite. Mit goldgelben Brauntönen, sichtbaren Ästen und Rissen und einer rustikalen Holzmaserung erzeugt dieser Boden eine gemütliche Atmosphäre in jeder Einrichtung.

## PRODUKTBESCHREIBUNG

<b>Artikelnummer</b>	LTAWAW1114
<b>Maße</b>	200 x 1815 mm
<b>Gewicht pro Verpackung</b>	15,84 kg
<b>m<sup>2</sup> pro Paket</b>	2,17 m <sup>2</sup>
	104,16 m <sup>2</sup>
<b>Konstruktion</b>	HDF Click

## DATEN

<b>Design</b>	Holzdesign
	Kommerziell, Residential
<b>Sortimente</b>	Luxury Tiles
<b>Kollektion</b>	Aware Collection
<b>Fußbodenheizung</b>	Ja
<b>Garantie</b>	30 years residential/15 years commercial
	9 mm
<b>Verlegemethode</b>	Schwimmend

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

<b>Application</b>	EN ISO 10874	CL 23/33
<b>Emission of formaldehyde</b>	E1	
<b>Brandverhalten</b>	EN13501-1	Cfl-s1
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	EN12664	0.118 W/(m*K)
<b>CARB2</b>	Compliant	
<b>Resteindruck</b>	EN ISO 24343-1	$\bar{x}$ 0.08 mm (with underlayer)
<b>Dimensionsstabilität</b>	EN ISO 23999	< 0.15 % (80 °C/6 h)
<b>Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / -hemmung</b>	EN 13893	DS
<b>Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / -hemmung</b>	DIN 51130	R10
<b>Elektrostatistisches Verhalten</b>	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
<b>Abrieb und Kratzbeständigkeit</b>	EN16094	MSR-A2

## DETAILBESCHREIBUNG

Aware ist ein Bioboden, der umweltfreundlich und strapazierfähig ist und sich mit Nutzungsklasse 33 für den Einsatz im Wohnbereich und im Objekt eignet. Die Basis von Aware bilden recycelte Naturmaterialien. Mit seinen elastischen Eigenschaften bietet er hohen Gehkomfort. Eine integrierte Trittschalldämmung aus Kork sorgt darüber hinaus für eine gute Raumakustik.

## 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

<b>Trittschallschutz</b>	EN	17 $\Delta$ Lw dB (17 $\Delta$ Lw	
	ISO	dB (integrierte Kork	
	10140	Trittschalldämmung))	

### 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.



15.05.2023

AB GUSTAF KÄHR | [www.kahrs.com](http://www.kahrs.com) | © Kährs 2023

## Gesamte Kollektion



Serengeti CLA 200



Rocky CLA 200



Yellowstone CLA 200



Smoky CLA 200



Grand Canyon CLA 200



Kappadokien CLA 200



Bwindi CLA 200



Jasper CLA 200



Yosemite CLA 200

### 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.

