

DATEN



SERENGETI CLA 200

Diese Bodendesign ist geprägt von den warmen, braunen Tönen der Serengeti. Ein Boden, der ein ruhiges, heimeliges, aber authentisches Gefühl vermittelt. Die Sortierung enthält die natürlichen Merkmale von Eichenholz für einen authentischen Look.

PRODUKTBESCHREIBUNG Artikelnummer LTAWAW1115 Maße 200 x 1815 mm Gewicht pro Verpackung 15,84 kg m² pro Paket 2,17 m² 104,16 m² Konstruktion HDF Click

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.

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

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN						
Application	EN ISO 10874	CL 23/33				
Emission of formaldehyde	•	E1				
Brandverhalten	EN13501- 1	Cfl-s1				
Formaldehyde Emission	EN717-1	E1				
Wärmeleitfähigkeit	EN12664	0.118 W/(m*K)				
CARB2		Compliant				
Resteindruck	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*with underlayment)	T.			
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	< 0.15 % (80 °C/6 h)	K N K N			
Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / - hemmung	EN 13893	DS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / - hemmung	DIN 51130	R10	No.			
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)	Ą			

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

Abrieb und Kratzbeständigkeit	EN16094	MSR-A2	
Trittschallschutz	EN ISO 10140	17 ΔLw dB (17 ΔLw dB (integrierte Kork	<u></u>
		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.













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.











