



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		DATEN		TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			
Artikelnummer	LTAWAW1115	Design	Holzdesign	Application	EN ISO	CL 23/33	
Maße	200 x 1815 mm		Kommerziell,		10874		
Gewicht pro Verpackung	15,84 kg		Residential	Emission of formaldehyde		E1	
		Sortimente	Luxury Tiles	xury Tiles Brandverhalten	EN13501-	· Cfl-s1	
m² pro Paket	2,17 m ²	Kollektion	Aware Collection		1		
	104,16 m ²	Fußbodenheizung	Ja	Wärmeleitfähigkeit	EN12664	0.118 W/(m*K)	
Konstruktion	HDF Click	Garantie	30 years residential/15	CARB2		Compliant	
DETAILBESCHREIBUNG			years commercial	Resteindruck	EN ISO 24343-1	x 0.08 mm (with underlayer)	
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.			9 mm				
		Verlegemethode	Schwimmend	Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	< 0.15 % (80 °C/6 h)	K Z
				Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / - hemmung	EN 13893	DS	255 05
				Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / - hemmung	DIN 51130	R10	25g
				Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)	Ĵ
				Abrieb und	EN16094	MSR-A2	

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.











Kratzbeständigkeit

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Trittschallschutz EN 17 ΔLw dB (17 ΔLw

EN 17 ΔLw dB (17 ΔLw ISO dB (integrierte Kork 10140 Trittschalldämmung))



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.









