



SERENGETI CLA 200

PRODUKTBESCHREIBUNG			TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Produktart / Konstruktion	Bioböden / PVC-freie Click Böden		Emission of formaldehyde		E1
Artikelnummer / EAN Code	LTAWAW1115	/ 6438117716738	Brandverhalten	EN13501-1	Cfl-s1
Design	1-Stab		Formaldehyde Emission	EN717-1	E1
Breite x Länge x Dicke	200 x 1815 x 9 mm		Wärmeleitfähigkeit	EN12664	0.118 W/(m*K)
Gewicht pro Verpackung /	15,84 kg / 7,3 kg		CARB2		Compliant
pro m2			Resteindruck	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*mit
Fläche pro Verpackung /	•		-		Dämmunterlage)
pro Palette			Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	< 0.15 %
DATEN			Gleitreibungswiderstand	EN 13893	DS
Verriegelung			Rutschsicherheit / -		
Verlegemethode	Schwimmend		hemmung		
Fußbodenheizung	Ja		- Gleitreibungswiderstand	DIN 51130	R10
Abschleifbar	nein		Rutschsicherheit / -		
Garantie	30 Jahre Privatbereich / 15 Jahre im Objekt		- hemmung		
Garantie	30 Janie Privatbereich / 13 Janie III Objekt		- Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			Abrieb und	EN16094	MSR-A2
Application	EN ISO 10874	CL 23/33	Kratzbeständigkeit		
Effect of furniture leg	EN ISO 16581	Keine sichtbaren	Stuhlrolleneignung	EN 425	Geeignet
		Beschädigungen	Trittschallschutz	EN ISO 10140	17 ∆Lw dB (integrierte Kork
Content of specific		Compliant, not actively added	_		Trittschalldämmung)
dangerous substances			C SMAN ECO SSION CLAS	Charles of the Control of the Contro	_













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.

Weitere Produkte dieser 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