



BWINDI CLA 200

PRODUKTBESCHREIBUNG			TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Produktart / Konstruktion	Bioböden / PVC-freie Click Böden		Brandverhalten	EN13501-1	Cfl-s1
Artikelnummer / EAN Code	LTAWAW1111 / 6438117716691		Formaldehyde Emission	EN717-1	E1
Design	1-Stab		Wärmeleitfähigkeit	EN12664	0.118 W/(m*K)
Breite x Länge x Dicke	200 x 1815 x 9	mm	CARB2		Compliant
Gewicht pro Verpackung /	15,84 kg / 7,3 kg		Resteindruck	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*mit
pro m2				Dämmunterlage)	
Fläche pro Verpackung /	2,17 m ² / 104,16 m ²		Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	< 0.15 %
pro Palette			Gleitreibungswiderstand	EN 13893	DS
DATEN			Rutschsicherheit / -		
Verriegelung	Click-Verbindung		hemmung		
Verlegemethode	Schwimmend		- Gleitreibungswiderstand	DIN 51130	R10
Fußbodenheizung	la		Rutschsicherheit / -		
Garantie	30 Jahre Privatbereich / 15 Jahre im Objekt		- hemmung		
			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			CWAN E- GION C	garing.	150 866
Emission of formaldehyde	<u> </u>	E1	M1) A	floor score	150 Sept 150













DETAILBESCHREIBUNG

Aware ist ein Bioboden, der umweltfreundlich und strapazierfähig ist und sich mit Nutzungsklasse 33 für den Einsatz in stark frequentierten Bereichen 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