Gerflor. theflooringroup	DLW LINOLEUM MARMORETTE BfI-s1		
BESCHREIBUNG			
Musterung	-	-	Marmoriert
Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	2,5
Unterschicht	-	-	Jutegewebe
Gesamtgewicht	EN ISO 23997	g/m²	2900
Rollenbreite	EN ISO 24341	cm	200
Rollenlänge	EN ISO 24341	m	20 - 31
Material Inhalt			lichen Rohstoffen, von denen 76 % schnell nachwachsend sind, und besteht bis zu 40 % aus Recyclingmaterial.
KLASSIFIZIERUNG	151 100	76 Tecyclebal I	and bestert his zu 40 % aus Necyclingmaterial.
Produkt-Norm		-	EN ISO 24011
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874	Klasse	23 / 34 / 43
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	Bfl-s1*
Begehaufladung	EN 1815	kV	< 2,0
Rutschsicherheit	EN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130)	Klasse	R9
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			
Farbechtheit	EN 20 105 - B02	Grad	≥ 6
Resteindruck	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,11
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	dB	5 dB
Standortisolation	VDE 0100	kOhm	> 200
Stuhlrolleneignung	ISO 4918	-	ja, Typ W
Biegsamkeit	ISO 24344	mm	Ø 20
Wämeleitfähigkeit	EN ISO 10456	W/(mK)	0,17
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	(m²K)/W	0.015
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN ISO 26987	-	sehr gute Beständigkeit**
Antibakterielle Aktivität	ISO 22196		
(E.coli - S.aureus - MRSA)***	(JIS Z 2801)	-	> 99 % wachstumshemmend nach 24 Std.
Antivirale Aktivität	ISO 21702	_	98,65 % nach 5 h
(Humanes Coronavirus)***	100 217 02		•
Oberflächenvergütung	-	-	NEOCARE™
RAUMLUFTQUALITÄT			
TVOC (28 Tage)	EN 16516	µg/m³ (Mikrogramm)	< 10
KREISLAUFWIRTSCHAFT		, ,	
Zertifizierung	Cradle to Cradle		Bronze
NACHHALTIGE ENTWICKLUNG			
Gebäude-Zertifizierungen	QNG / DGNB / LEED / BREEAM etc.		Frei von (≤ 0,1%) SVHC, Chlorparaffinen (SCCPs+MCCPs+LCCPs), reproduktionstoxischen Phthalate, Blei, Cadmium und Zinn. Das AgBB-Schema wird eingehalten.
ZERTIFIKATE UND LABELS			
crodie to crodie  (weekinse regulation: 2)  (weekinse regulation: 2)  (weekinse regulation: 2)	SCORE SCORE A +	<u>70.7</u> ;	DMSZ zenfliziert nach ISO 9001 OM 01171 EnM 01171
CE KENNZEICHNUNG			
C €	EN 14041 : 2004 AC : 2006		DS CONTROL OF THE PROPERTY OF

DOP-Nummern erhalten Sie bei Ihrer lokalen Niederlassung.



Je nach Lichteinwirkung kann sich die Produktfarbe durch den natürlichen Oxidationsprozess von Linoleum verändern. Der Prozess ist reversibel.

Wir empfehlen, die Muster mehrere Stunden dem direkten Sonnenlicht auszusetzen, um eine definitive Farbauswahl zu treffen.







<sup>\*\*</sup> Beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung \*\*\* Die Umsetzung einer effektiven Reinigungsmethode ist der beste Schutz gegen Infektionen.