

<b>Gerflor</b>		<b>DLW LINOLEUM MARMORETTE SPORT</b>	
<b>BESCHREIBUNG</b>			
Musterung	-	-	Marmoriert
Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	3,2
Unterschicht	-	-	Jutegewebe
Gesamtgewicht	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	3800
Rollenbreite	EN ISO 24341	cm	200
Rollenlänge	EN ISO 24341	m	ca. 28
Material Inhalt	98% natürliche Rohstoffe (biobasiert & mineralisch), von denen 83% schnell nachwachsend sind, bis zu 32% Recyclingmaterial, 100% recyclebar.		
<b>KLASSIFIZIERUNG</b>			
Produkt-Norm	-	-	EN 14904 / DIN 18032-2
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874	Klasse	23 / 34 / 43
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	Cfl-s1*
Gleitwiderstand	EN 13893	-	0,4 - 0,6 - erfüllt
Reibung	EN 14904	-	80 - 110 erfüllt
Begehaufladung	EN 1815	kV	ca. 2,0
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	dB	6
Rutschsicherheit	EN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130)	Klasse	R9
<b>TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN</b>			
Resteindruck	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,15
Eindruckbeständigkeit-Druckfestigkeit	EN 1516	mm	≤ 0,5 erfüllt
Farbechtheit	EN 20 105 - B02	Grad	≥ 6
Lichtreflexionsgrad	DIN 5036-3	ρ	ρ ≥ 0,20 erfüllt (ausgenommen Farbe 1026, 1059, 1118)
Begehaufladung	EN 1815	kV	≤ 2
Stuhlrolleneignung	ISO 4918	-	ja, Typ W
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	(m <sup>2</sup> K)/W	0,018
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456	W/(mK)	0,17
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN ISO 26987	Klasse	sehr gute Beständigkeit**
Schlag- und Stoßfestigkeit	EN 1517	N/m	≥ 8 erfüllt
Abriebwiderstand	EN ISO 5470-1	-	≤ 1000 erfüllt
Glanzgrad	EN ISO 2813	-	erfüllt
Antibakterielle Aktivität (E.coli - S.aureus - MRSA)***	EN ISO 22196 (JIS Z 2801)	-	> 99 % wachstumshemmend nach 24 Std.
Antivirale Aktivität (Humanes Coronavirus)***	SO 21702	-	98,65 % nach 5 Std.
Oberflächenvergütung	-	-	NEOCARE™
<b>RAUMLUFTQUALITÄT</b>			
(TVOC nach 28 Tagen)	EN 16516	µg/m <sup>3</sup> (Mikrogramm)	< 50
<b>NACHHALTIGE ENTWICKLUNG</b>			
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.
<b>ZERTIFIKATE UND LABELS</b>			
       			
<b>CE KENNZEICHNUNG</b>			
<b>CE</b>	EN 14041 : 2004 AC : 2006		

\* Verklebt gemäß Zertifikat.

\*\* 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.

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.

