

OPIS			
Grubość całkowita	EN ISO 24346	mm	4.0
Podłoże	-	-	Jutegewebe / Jute fabric
Waga	EN ISO 23997	g/m ²	4700
Szerokość rolki	EN ISO 24341	cm	200
Długość rolki	EN ISO 24341	m	ca. 28
Skład surowcowy	98% naturalnych surowców (bio-surowców & minerałów), do 76% surowców szybko odnawialnych, Zawartość z recyklingu do 32%, 100% recyklingowalne		
KLASYFIKACJA			
Norma produktowa	-	-	DIN EN 14904 DIN V 18032-2
Klasyfikacja Europejska	EN ISO 10874	Klasse / class	23/34/43
Klasa palności	EN 13501-1	Klasse / class	Cfl-s1
Współczynnik tarcia dynamicznego	DIN V 18032-2	-	0.4μ - 0.6μ spełnia wym. normy / ok
Poślizg	EN 13036-4	-	80 - 110 Spełnia wym. normy / ok
Izolacja dźwięku uderzeniowego	EN ISO 717-2	dB	8
WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE			
Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.2 ok
Odporność na wgniecenia	EN 1516	mm	≤ 0.5 ok
Antypoślizgowość	EN 16165 App B (DIN 51130)	Klasse / class	R10
Odporność na blaknięcie kolorów	EN ISO 105 - B02	Grad / degree	≥ 6
Odbicie światła	DIN 5036-3	-	ρ ≥ 0.20 ok (oprócz kolorów 1013,1024,1059,1073,1081)
Antyelektrostatyczność	EN 1815	kV	≤ 2
Test na fotele na kółkach (Type W)	ISO 4918	-	ok
Odporność termiczna	EN 12667	(m ² K)/W	0.023
Przewodność termiczna	EN ISO 10456	W/(mK)	0.17
Odporność chemiczna **	EN ISO 26987	Klasse / class	Bardzo dobra

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / PERFORMANCES

Odporność na uderzenia	EN 1517	N/m	≥ 8 ok
Odporność na ścieranie	EN ISO 5470-1	mg	≤ 1000 ok
Stopień połysku	EN ISO 2813	-	≤ 30 ok
Zabezpieczenie powierzchni		-	Neocare™
Aktywność antywirusowa (Human coronavirus) po 5 h ***	ISO 21702	-	> 98.65 % hamuje rozwój wirusa
Antybakteryjność (E. coli – S. aureus – MRSA)***	EN ISO 22196 (JIS Z 2801)	-	> 99,99% hamuje rozwój bakterii po 24h
Jakość powietrza (TVOC po 28 dniach)	EN 16516	µg/m ³	< 50



GOSPODARKA OBIEGU ZAMKNIĘTEGO

Certyfikat	Cradle to Cradle	-	Silver
------------	------------------	---	--------

CERTYFIKATY I ZNAKI JAKOŚCI



CE OZNACZENIE

CE	EN 14904	   
-----------	----------	--

* Klejone zgodnie z instrukcją

DOP dostępne na stronie internetowej

** Odporny na niebarwiące środki odkażające na bazie alkoholu, chemię gospodarczą oraz rozcieńczone roztwory kwasów i zasad przez krótki czas

*** Wdrożenie skutecznej metody czyszczenia jest najlepszą obroną przed zakażeniem.



W zależności od ekspozycji na światło, kolor produktu może się różnić, ze względu na naturalny proces utleniania linoleum. Proces ten jest odwracalny. Zalecamy, aby próbki były wystawione na działanie światła słonecznego przez kilka godzin przed dokonaniem ostatecznego wyboru koloru.