

## specyfikacje techniczne

Typ wykładziny	Płytki strukturalna pętelkowa <b>neutralna pod względem emisji dwutlenku węgla</b>
Skład runa	przedza Universal Fibers® Thrive® matter <b>z ujemnym śladem węglowym z recyklingu</b> poliamid PA6
Rozmiar płytki	50cm x 50cm
Ciężar włókna	635g/m <sup>2</sup>
Ciężar całkowity	4032g/m <sup>2</sup>
Grubość całkowita	7mm
Gęstość rzędów	1/12th gauge - Multilevel loop pile
Gęstość pętelkowania	226,771/m <sup>2</sup>
Rodzaj podkładu	<b>BioBase® podłoże z recyklingu</b> (z recyklingu BS EN ISO 14021)
Klasa użytkowa	Klasa 33 do intensywnego użytku komercyjnego (BS EN 1307)
Klasa komfortowa	LC1
Klasa ogniowa	Euroclass Bfl-s1
Klasyfikacja ciepła, ogrzewanie podł.	Klasa TOG: 0.59
Test krzesła na kółkach	Pass - do użytku ciągłego (BS EN 985)
Test retencji	BS ISO 10361: Method B:2000 3 to 4
Odporność na deformacje statyczne	BS 4939: 1987 (2003) Recovery >80% (24hrs)
Odporność na deformacje dynamiczne	BS ISO 2094: 1999 (2005) Loss <20% (1000 impacts)
Napięcie elektrostatyczne	BS ISO 6356:2000 <2kV
Odporność na płowienie	BS EN ISO 105 - B02 Minimum Grade 6
Odporność na szamponowanie	BS 1006:UK-TB: 1990 Minimum Grade 4-5
Pochłanianie dźwięku	BS EN 354:2003
Tłumienie krokowe	BS EN ISO 10140-3:2010 24dB
Tłumienie krokowe przy 1000Hz	BS EN ISO 10140-3:2010 42.5dB
Liczba płytek/paneli w opakowaniu	20 (5m <sup>2</sup> )
Klasa emisji substancji lotnych VOC	Klasa A+
Gwarancja	15 lat



FM 01440 EMS 784147

## eco<sub>2</sub>matters®

Jesteśmy zaangażowani w zapewnianie zrównoważonej przyszłości, ponieważ wierzymy, że to, co robimy **ma znaczenie**. Aby pomóc nam w realizacji tego zobowiązania, opracowaliśmy **eco<sub>2</sub>matters** nasze zasady zrównoważonego rozwoju, wspierane przez niezależną weryfikację zewnętrzną.



**Podróż do poziomu zero netto**



**Pozytywny wpływ na środowisko**



**Społeczne wartości oraz dobrostan**

Materiał **rocklines®** jest inspirowany wzorami widniejącymi na skałach, górach i różnych formacjach terenu. Bogate i delikatne wzornictwo sprawia, że system **rocklines®** występuje w 16 kolorach, nawiązujących do zwierzęcych wybrzeży i różnorodności geologicznej. Odkryj rozmaite kombinacje w paletcie odważnych, neutralnych i mieszanych odcieni. Marka **rocklines®** jest **neutralna pod kątem emisji dwutlenku węgla**.



**neutralność węglowa**

**rocklines®** jest **neutralna pod względem emisji dwutlenku węgla**



**usługa odbioru płytek**

usługa odbioru zużytych płytek **reco<sub>2</sub>very** zapewnia, że nie trafią one na wysypisko



**przedza z recyklingu o ujemnym śladzie węglowym**

**rocklines®** wykorzystuje przedzę materiałową Universal Fibers® Thrive®, która posiada certyfikat C2C Certified Material Health Certificate™ Silver



**w 100% certyfikowana odnawialność**

produkty **Burmatex®** są wykonane przy użyciu w 100% certyfikowanej, **odnawialnej** energii elektrycznej



**BioBase® podłoże**

**rocklines®** wykorzystują podłoże **BioBase®** podłoże **z recyklingu**



**niezależna weryfikacja przez firmę zewnętrzną**

**eco<sub>2</sub>matters®** deklaracje są niezależnie weryfikowane przez firmę zewnętrzną

### EPD

produkty **Burmatex®** są wspierane przez niezależne, zweryfikowane przez stronę trzecią, specyficzne dla produktu EPD

### LEED

produkty **Burmatex®** przyczyniają się do uzyskania akredytacji Leed

### SKA

produkty **Burmatex®** są zgodne z normami SKA

### Standardy budowlane WELL

produkty **Burmatex®** przyczyniają się do spełnienia standardów budowlanych WELL

Burmatex  
Warsaw Hub Business Centre  
Rondo Daszyńskiego 2b  
00-843 Warszawa

Potrzebujesz próbek wykładzin?  
Zadzwoń na tel.: +48 603 548 074  
lub wyślij e-mail: [biuro@burmatex.pl](mailto:biuro@burmatex.pl)

Ten wzornik jest własnością firmy Burmatex®  
**Karta** wykonana z **eko laminatu** oraz w **100% odpowiednio do recyklingu**

## Wartości LRV

Product code	Product colour name	CIE Y
36101	marble	21.40
36102	causeway	15.01
36103	mountain	10.17
36104	imprint	5.13
36105	climate	22.88
36106	tectonic	22.32
36107	fragment	21.09
36108	terrain	12.15
36109	sunlit	29.02
36110	habitat	24.86
36111	uplift	26.40
36112	burnish	19.76
36113	amethyst	21.50
36114	oceanic	21.20
36115	riptide	9.39
36116	serpentine	10.08