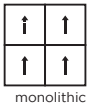


technical specifications

Opis produktu	Multilevel Loop
Rodzaj włókna	100% Solution Dyed Nylon 6 (Polyamide-PA)
Rozmiar płytki	50cm x 50cm
Ciężar włókna	774g/m ²
Ciężar całkowity	4180g/m ²
Wysokość runa	5mm
Grubość całkowita	7.5mm
Budowa	1/12th gauge 53 stitches
Gęstość pętlowania	250,393/m ²
Rodzaj podkładu	BioBase® podłoże z recyklingu (recykling wg BS EN ISO 14021)
Klasa użytkowa	Klasa 33 heavy commercial use (BS EN 1307)
Klasa komfortowa	LC2
Klasa ogniowa	Euroclass Bfl-s1
Klasyfikacja ciepła, ogrzewanie podł.	Tog Rating: 0.51
Test krzesła na kółkach	Pass - continuous use (BS EN 985)
Test retencji	BS ISO 10361: Method B:2000 3 to 4
Odporność na deformację statyczne	BS 4939:1987 (2003) Recovery >80% (24hrs)
Odporność na deformację dynamiczne	BS ISO 2094:1999 (2005) Loss <20% (1000 impacts) BS ISO
Napięcie elektrostatyczne	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 25dB
Tłumienie krokowe przy 1000Hz	BS EN ISO 10140-3:2010 43.7dB
Liczba płytek/paneli w opakowaniu	20 (5m ²)
Klasa emisji substancji lotnych VOC	Klasa A+
Gwarancja	15 lat



monolithic



FM 01440 EMS 784147

eco₂matters®

Jesteśmy zaangażowani w zapewnianie zrównoważonej przyszłości, ponieważ wierzymy, że to, co robimy **ma znaczenie**. Aby pomóc nam w realizacji tego zobowiązania, opracowaliśmy **eco₂matters** nasze zasady zrównoważonego rozwoju, wspierane przez niezależną weryfikację zewnętrzną.



Podróż do poziomu zero netto



Pozytywny wpływ na środowisko



Społeczne wartości oraz dobrostan

vibe® jest inspirowany rozdartą strukturą siatki z obszarami o silnym wzorze, które przełamują się na sekcje gładkie. Podczas gdy pogrubiona siatka jest główną cechą projektu, pod spodem znajdują się subtelne, połamane kształty. Ten zestaw warstw tworzy luksusowy, aksamitny wygląd.



niski ślad węglowy

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



solution dyed nylon yarn

vibe® uses 100% Solution Dyed Nylon 6 yarn



BioBase® backing

vibe® wykorzystują podłoże **BioBase®** podłoże **z recyklingu**



usługa odbioru płytek

usługa odbioru zużytych płytek **reco₂very** zapewnia, że nie trafią one na wysypisko



w 100% certyfikowana odnawialność

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



niezależna weryfikacja przez firmę zewnętrzną

eco₂matters 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®** produkty 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

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

Wartości LRV

Kod produktu	Nazwa koloru	CIE Y
31901	silk white	15.56
31902	silver pearl	9.72
31903	after dark	5.67
31904	crushed cord	8.37
31905	liquorice lace	3.07
31906	grey linen	15.10
31907	blue velvet	4.49
31908	cotton canvas	19.50
31909	satin sapphire	3.13
31910	golden slice	9.74
31911	minty mesh	6.56
31912	deep pistachio	8.29