

specyfikacja techniczna

Opis produktu
Rodzaj włókna
Rozmiar płytki
Ciężar włókna
Ciężar całkowity
Wysokość runa
Grubość całkowita
Gęstość rzędów; rozstaw igiel
Gęstość pętłowania
Rodzaj podkładu
Klasa użytkowa
Klasa komfortowa
Klasa ogniowa
Przewodność cieplna, ogrzewanie podłogowe
Test krzesła na kółkach
Test retencji
Odporność na deformację statyczną
Odporność na deformację dynamiczną
Napięcie elektrostatyczne
Odporność na płowienie
Odporność na szamponowanie
Pochłanianie dźwięku
Tłumienie krokowe
Tłumienie krokowe przy 1000Hz
Liczba płytek w opakowaniu
VOC
Gwarancja

Wykładzina pętłkowa z **bardzo niskim śladem węglowym EgoCycle[®] 75** nylon barwiony na wskroś **z recyklingu**
50cm x 50cm
500g/m²
3810g/m²
3.0mm
5.5mm
1/10th
196,850/m²
BioBase[™] (z recyklingu EN 14021)
BS EN 1307 Heavy Commercial Use Klasa 33 (BS EN 1307)
LC1
Euroclass Bfl-s1
Tog Rating: 0.42, nadaje się na ogrzewanie podłogowe
BS EN 985 Pass - do użycia ciągłego
BS ISO 10361: Method B:2000 3 to 4
BS 4939: 1987 (2003) Recovery >80% (24hrs)
BS ISO 2094: 1999 (2005) Loss <20% (1000 uderzeń)
BS ISO 6356:2000 <2kV
BS EN ISO 105 - B02 Minimum 6
BS 1006:UK-TB: 1990 Minimum 4-5
BS EN 354:2003
BS EN ISO 10140-3:2010 20dB
BS EN ISO 10140-3:2010 28.5dB
20 (5m²)
Klasa A+
15 lat

go to



monolitycznie



1/4 obrotu

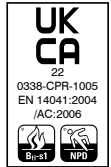
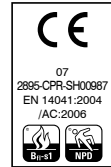
go to stripe



cegielka



1/4 obrotu



eco₂matters[®]

Jednym z naszych celów jest zapewnianie zrównoważonej przyszłości, ponieważ wierzymy, że to co robimy, ma znaczenie. Aby pomóc nam wywiązać się z tego zobowiązania opracowaliśmy cele zrównoważonego rozwoju wspierane przez niezależny, zweryfikowany ekosystem **eco₂matters[®]**



Droga do zerowej emisji netto



Pozytywny wpływ na środowisko



Wartości społeczne i samopoczucie

Płytki **go to** są wykonane z **EgoCycle[®] 75** - nylonu barwionego na wskroś **z recyklingu** i naszego wyjątkowego podkładu **z recyklingu BioBase[™]**, co gwarantuje wydajność klasy 33 Heavy Commercial Use w konkurencyjnej cenie. Łatwa dostępność i szybka dostawa oraz paleta 20 kolorów, zarówno jednolitych jak i w linie, zapewnia wszechstronność zastosowania w każdej przestrzeni.



niski ślad węglowy

płytki **go to** mają **bardzo niski ślad węglowy**



przędza EgoCycle[®] 75

go to tworzy przędza **z recyklingu EgoCycle[®] 75**



podkład BioBase[™]

go to używa podkładu **BioBase[™] z recyklingu**



usługa odbioru płytek

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



100% energii odnawialnej

produkty **Burmatex[®]** są wyprodukowane z użyciem certyfikowanej w 100% **odnawialnej** energii



niezależnie zweryfikowane

ekosystem **eco₂matters[®]** jest niezależnie zweryfikowany

EPD

Produkty **Burmatex[®]** są zweryfikowane przez niezależną deklarację środowiskową EPD

LEED

Produkty **Burmatex[®]** pomagają w uzyskaniu akredytacji Leed

SKA

Produkty **Burmatex[®]** są zgodne z normami SKA

WELL Building Standards

Produkty **Burmatex[®]** wspomagają standardy budowlane WELL

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

Tel: + 48 22 122 84 10
Tel kom: +48 603 548074
Tel kom: +48 696 057065
email: biuro@burmatex.pl

www.burmatex.pl

Burmatex[®] zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji wszystkich produktów bez uprzedniego powiadomienia. W opisach mogą pojawić się drobne pomyłki, za które nie odpowiadamy. Rolki, płytki i panele dywanowe Burmatex[®] powinny być instalowane i używane zgodnie z instrukcjami na stronie www.burmatex.pl i uznanymi standardami handlowymi. Zamówienia podlegają warunkom sprzedaży Burmatex[®]. Więcej na www.burmatex.pl

Wartości LRV dla **go to**

Kod produktu płytki	Nazwa koloru	CIE Y
21801	jet black	3.01
21802	coal grey	5.21
21803	medium grey	9.19
21806	sea blue	6.45
21810	sky blue	12.13
21811	green	16.80
21813	light beige	21.14
21814	medium beige	13.20
21815	dark beige	9.07
21816	metal grey	6.27
21817	light grey	13.98
21818	moss green	12.53
21819	orange	12.04
21820	red	4.68
21821	purple	6.67
21822	deep blue	5.74
21902	coal grey stripe	10.36
21903	medium grey stripe	6.49
21906	sea blue stripe	4.83
21915	dark beige stripe	6.03