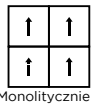


## technical specifications

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

Wykładzina pętłkowa strukturalna z **bardzo niskim śladem węglowym**  
 100% **regenerowana** przędza **Econyl<sup>®</sup> z recyklingu**, nylon PA-6 barwiony na wskroś  
 50cm x 50cm  
 910g/m<sup>2</sup>  
 4300g/m<sup>2</sup>  
 5.0mm  
 7.5mm  
 1/12th  
 236,220/m<sup>2</sup>  
**BioBase (z recyklingu EN 14021)**  
 BS EN 1307 Heavy Commercial Use Klasa 33 (BS EN 1307)  
 LC2  
 Euroclass Bfl-s1  
 Tog Rating: 0.54, 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 24dB  
 BS EN ISO 10140-3:2010 41.6dB przy 1000Hz  
 20 (5m<sup>2</sup>)  
 Class A+  
 15 years



## eco<sub>2</sub>matters

Jesteśmy zaangażowani w zapewnianie zrównoważonej przyszłości, ponieważ wierzymy, że to, co robimy, ma znaczenie. Aby pomóc nam wywiązać się z tego zobowiązania, opracowaliśmy niezależnie zweryfikowane zasady zrównoważonego rozwoju **eco<sub>2</sub>matters**.



**Droga do zerowej emisji netto**



**Pozytywny wpływ na środowisko**



**Wartości społeczne i samopoczucie**

Wykonane w 100% z **regenerowanej** przędzy **Econyl<sup>®</sup>**, nylonu barwionego na wskroś i naszego unikalnego podkładu **BioBase z recyklingu**, płytki **rainfall<sup>®</sup>** mają **bardzo niski ślad węglowy**. Kolekcja jest zainspirowana zmieniającymi się odcieniami ziemi i innych nawierzchni po opadach deszczu. Paleta 12 kolorów rozciąga się od subtelnych i neutralnych szarości, po bardziej efektowne, nasycone kolory, które tworzą własne delikatne odcienie, idealne do zastosowania w każdym wnętrzu.



**niski ślad węglowy**

płytki **rainfall<sup>®</sup>** mają **bardzo niski ślad węglowy**



**100% Econyl<sup>®</sup>**

**rainfall<sup>®</sup>** tworzy w 100% **regenerowana** przędza **Econyl<sup>®</sup> z recyklingu**



**podkład BioBase**

**rainfall<sup>®</sup>** używa podkładu **BioBase z recyklingu**



**usługa odbioru płytek**

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



**100% energii odnawialnej**

produkty **Burmatex<sup>®</sup>** są wyprodukowane z użyciem certyfikowanej w 100% **odnawialnej** energii



**niezależnie zweryfikowane**

nasze zasady **eco<sub>2</sub>matters** są niezależnie zweryfikowane

### EPD

Produkty **Burmatex<sup>®</sup>** są zweryfikowane przez niezależną deklarację środowiskową EPD

### LEED

Produkty **Burmatex<sup>®</sup>** pomagają w uzyskaniu akredytacji Leed

### SKA

Produkty **Burmatex<sup>®</sup>** są zgodne z normami SKA

### WELL Building Standards

Produkty **Burmatex<sup>®</sup>** wspomagają standardy budowlane WELL

Burmatex  
 Warsaw Hub Business Centre  
 Rondo Daszyńskiego 2b  
 00-843 Warszawa  
 tel kom.: +48 603 548 074  
 email: biuro@burmatex.pl

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

[www.burmatex.pl](http://www.burmatex.pl)

Burmatex<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> powinny być instalowane i używane zgodnie z instrukcjami na stronie [www.burmatex.pl](http://www.burmatex.pl) i uznanymi standardami handlowymi. Zamówienia podlegają warunkom sprzedaży Burmatex<sup>®</sup>. Więcej na [www.burmatex.pl](http://www.burmatex.pl)

## Wartości LRV

Kod produktu	Nazwa koloru	CIE Y
22901	light	11.76
22902	shade	5.40
22903	dark	3.34
22904	deep	3.34
22905	stone	15.16
22906	pave	5.58
22907	ground	3.70
22908	brick	3.31
22909	birch	13.21
22910	air	7.45
22911	bloom	5.14
22912	leaf	7.95