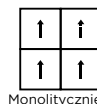


## technical specifications

Opis produktu  
 Rodzaj włókna  
 Rozmiar płytki  
 Ciężar włókna  
 Ciężar całkowity  
 Wysokość runa  
 Grubość całkowita  
 Gęstość rzędów; rozstaw igieł  
 Gęstość pętłkowania  
 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  
 800g/m<sup>2</sup>  
 4200g/m<sup>2</sup>  
 5.0mm  
 7.5mm  
 1/12th  
 226,771/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: 0.42, 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 22dB  
 BS EN ISO 10140-3:2010 28.5dB przy 1000Hz  
 20 (5m<sup>2</sup>)  
 Class A+  
 15 years



Monolitycznie



## 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**

wyprodukowana w 100% z barwionej na wskroś regenerowanej przędzy Econyl<sup>®</sup>, w całości pozyskanej z **recyklingu**, oraz naszego unikalnego przetwarzalnego podkładu **BioBase<sup>®</sup>**, co sprawia że Alaska jest produktem o **niskiej emisyjności**. **alaska<sup>®</sup>** to ponadczasowy i namacalny wzór, inspirowany naturalnymi teksturami występującymi w krajobrazie Alaski. Ekspansywna, biofilna paleta 16 kolorów i luksusowy efekt falowania to idealny wybór do wnętrz komercyjnych.



**niski ślad węglowy**

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



**100% Econyl<sup>®</sup>**

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



**podkład BioBase**

**alaska<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

Product code	Product colour name	CIE Y
22201	ice	14.80
22202	ridge	10.09
22204	north	6.57
22205	moose	3.24
22213	antler	23.07
22209	husky	14.79
22210	wolf	7.41
22214	cabin	6.05
22215	maple	24.28
22216	amber	7.71
22217	wildflower	9.05
22218	alpine	15.16
22219	rapids	15.77
22220	lagoon	8.30
22208	lake	7.10
22207	creek	2.73