

## specyfikacja techniczna

Rodzaj włókna

Wymiar

Gramatura runa

Waga całkowita

Grubość całkowita

Opis podłoża

Klasa użytkowa

Klasa ogniowa

Przewodność cieplna

Test krzesła na kółkach

Deformacje statyczne

Deformacje dynamiczne

Napięcie elektrostatyczne

Odporność na płowienie

Odporność na szamponowanie

Pochłanianie dźwięku

Tłumienie krokowe średnie

Tłumienie krokowe przy 1000Hz VOC

Gwarancja

Ilość płytek w pudełku

### academy

80% polipropylen, 15% nylon,

5% przetworzony poliester

50cm x 50cm

940g/m<sup>2</sup>

4050g/m<sup>2</sup>

7.5mm

**BioBase z recyklingu** (BS EN ISO 14021)

Heavy Contract

Euroclass Bfl-s1

Tog Rating 0.84, nadaje się na ogrzewanie

podłogowe BS EN 985 Pass - do użycia ciągłego

BS 4939:1987 (2003) Recovery >80% (24h)

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

BS EN 354:2003

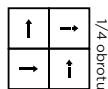
BS EN ISO 140-8: Part 8: 1998 21dB

BS EN ISO 140-8: Part 8: 1998 30.7dB

A+

15 lat

20 (5m<sup>2</sup>)



### 4400

80% polipropylen, 15% nylon,

5% przetworzony poliester

30m x 2m

940g/m<sup>2</sup>

940g/m<sup>2</sup>

5.5mm

Heavy Contract

Euroclass Bfl-s1

Tog Rating 0.89; nadaje się na ogrzewanie

podłogowe BS EN 985 Pass - do użycia ciągłego

BS 4939:1987 (2003) Recovery >80% (24h)

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

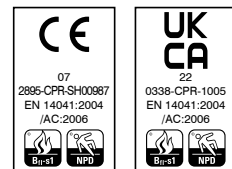
BS EN 354:2003

BS EN ISO 140-8: Part 8: 1998 19dB

BS EN ISO 140-8: Part 8: 1998 29.6dB

A+

15 lat



## 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**

Płytki dywanowe **academy** i rolki dywanowe **4400** to niezwykle wytrzymałe wykładziny o szerokich prążkach. Wykonane z włókien barwionych na wskroś **academy** i **4400** są łatwe w utrzymaniu i są wykonane w technologii zapobiegającej strzępieniu się i kruszeniu się włókna. Szeroko stosowane w szkolnictwie wyższym i w biurach, **academy** i **4400** oferują niskoemisyjne, zrównoważone środowiskowo rozwiązanie podłogowe, idealne do środowisk o dużym natężeniu ruchu.



**niski ślad węglowy**

plytki **academy** i rolki **4400** mają **bardzo niski ślad węglowy**



**anty strzępienie**

**academy** i **4400** są wykonane w technologii zapobiegającej strzępieniu się włókna



**podkład BioBase**

**academy** używa podkładu **BioBase z recyklingu**



**recovery usługa odbioru płytek**

usługa odbioru zużytych płytek **recovery** zapewnia, że nie trafiają one na wysypisko



**100% energii odnawialnej**

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



**niezależnie zweryfikowane**

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

#### 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 kom.: +48 603 548 074  
email: [biuro@burmatex.pl](mailto: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® 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](http://www.burmatex.pl) i uznanymi standardami handlowymi. Zamówienia podlegają warunkom sprzedaży Burmatex®. Więcej na [www.burmatex.pl](http://www.burmatex.pl)

Product code tiles	Product code planks	Product colour name	CIE Y
11805	11505	diamond grey	10.38
11803	11503	grey cloud	5.25
11802	11502	charcoal grey	3.45
11801	11501	ebony slate	2.03
11804	11504	storm grey	8.99
11817	11517	denim blue	7.14
11807	11507	ink blue	2.71
11864	11564	midnight sky	2.27
11819	11519	horizon blue	7.61
11814	11514	atlantis blue	3.99
11862	11562	sapphire blue	3.44
11822	11522	turquoise blue	4.92
11834	11534	honey beige	11.83
11878	11578	sandy beige	7.48
11865	11565	earth brown	4.51
11871	11571	sage green	8.16
11867	11567	saffron yellow	21.24
11868	11568	tangerine orange	14.14
11830	11530	lime green	9.42
11883	11583	emerald green	4.87
11874	11574	lilac iris	6.16
11884	11584	dark violet	2.78
11877	11577	purple orchid	3.72
11870	11570	cherry red	2.93