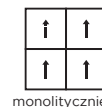


## technical specifications

Opis produktu  
Rodzaj włókna

**Neutralna** pod względem emisji **dwutlenku węgla** przędza Universal Fibers® Thrive® matter **z recyklingu z ujemnym śladem węglowym** poliamid PA6



monolitycznie

Rozmiar płytki  
Ciężar włókna  
Ciężar całkowity  
Grubość całkowita  
Gęstość rzędów  
Gęstość pętelkowania

50cm x 50cm  
628g/m<sup>2</sup>  
4028g/m<sup>2</sup>  
7.0mm  
Iglowana pętla z rozstawem 1/12  
226,771/m<sup>2</sup>

Rodzaj podkładu  
Klasa użytkowa  
Klasa komfortowa  
Klasa ogniowa  
Klasyfikacja ciepła, ogrzewanie podł.

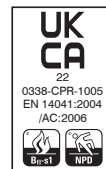
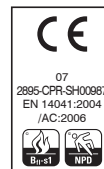
**BioBase® podłoże z recyklingu** (recykling wg BS EN ISO 14021)  
Klasa 33 heavy commercial use (BS EN 1307)  
LC2  
Euroclass Bfl-s1  
Klasa TOG: 0.42

Test krzesła na kółkach  
Test retencji  
Odporność na deformacje statyczne  
Odporność na deformacje dynamiczne  
Napięcie elektrostatyczne  
Odporność na płowienie  
Odporność na szamponowanie

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 impacts)  
BS ISO 6356:2000 <2kV  
BS EN ISO 105 - B02 Minimum Grade 6  
BS 1006:UK-TB: 1990 Minimum Grade 4-5

Pochłanianie dźwięku  
Tłumienie krokowe  
Tłumienie krokowe przy 1000Hz  
Liczba płytek/paneli w opakowaniu  
Klasa emisji substancji lotnych VOC  
Gwarancja

BS EN 354:2003  
BS EN ISO 10140-3:2010 23dB  
BS EN ISO 10140-3:2010 41.2dB  
20 (5m<sup>2</sup>)  
Klasa A+  
15 lat



FM 01440 EMS 784147

## eco<sub>2</sub>matters®

Jesteśmy zaangażowani w zapewnianie zrównoważonej przyszłości, ponieważ wierzymy, że to, co robimy **ma znaczenie**. Aby pomóc nam w realizacji tego zobowiązania, opracowaliśmy **eco<sub>2</sub>matters** - nasze zasady zrównoważonego rozwoju, wspierane przez niezależną weryfikację zewnętrzną.



Podróż do poziomu zero netto



Pozytywny wpływ na środowisko



Społeczne wartości oraz dobrostan

Wykonany z przędzy materiałowej Universal Fibers® Thrive®, **pierwszej na świecie pochłaniającej dwutlenek węgla przędzy z recyklingu**, która posiada certyfikat C2C Certified Material Health Certificate™ Silver i naszego wyjątkowego podłoża **BioBase® z recyklingu**, **balance collection®** jest **neutralna pod względem emisji dwutlenku węgla**. Kolekcja składa się z **balance grid®, balance ratio®** and **balance scale®**. Wszystkie trzy wzory wyglądają świetnie zarówno niezależnie, jak i razem, a ich 48 opcji sprawia, że wytyczanie obszarów jest łatwe i bezproblemowe.



neutralność węglowa

**balance collection®** jest **neutralna pod względem emisji dwutlenku węgla**



usługa odbioru

Burmatex® **reco<sub>2</sub>very** usługa odbioru zapewnia rozwiązanie bez składowania zużytych płytek



przędza z recyklingu pochłaniająca dwutlenek węgla

**balance collection®** wykorzystuje przędzę materiałową Universal Fibers® Thrive®, która posiada certyfikat C2C Certified Material Health Certificate™ Silver



w 100% certyfikowana odnawialność

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



BioBase® podłoże

**balance collection®** wykorzystuje podłoże **BioBase® z recyklingu**



niezależna weryfikacja przez firmę zewnętrzną

**eco<sub>2</sub>matters®** 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](mailto: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 |
|--------------|-----------------|-------|
| 35405        | crisp air       | 19.67 |
| 35406        | steel effect    | 12.37 |
| 35407        | morning harbour | 11.15 |
| 35408        | tower metal     | 5.56  |
| 35401        | light neutral   | 20.65 |
| 35402        | concrete wood   | 13.01 |
| 35403        | glazed tone     | 13.95 |
| 35404        | brown leaf      | 7.32  |
| 35413        | highline moss   | 12.87 |
| 35414        | dusk glow       | 22.77 |
| 35415        | apricot beam    | 13.46 |
| 35416        | district red    | 5.41  |
| 35409        | aqua skyline    | 18.26 |
| 35410        | block blue      | 6.87  |
| 35411        | lilac view      | 10.15 |
| 35412        | dark shadow     | 2.53  |

## Wartości LRV

| Kod produktu | Nazwa koloru    | CIE Y |
|--------------|-----------------|-------|
| 35505        | clean air       | 19.02 |
| 35506        | stone effect    | 12.79 |
| 35507        | dewy harbour    | 10.46 |
| 35508        | city metal      | 5.69  |
| 35501        | soft neutral    | 20.31 |
| 35502        | shaded wood     | 12.85 |
| 35503        | golden tone     | 12.64 |
| 35504        | fallen leaf     | 7.68  |
| 35513        | greenery moss   | 13.74 |
| 35514        | dawn glow       | 22.55 |
| 35515        | apricot mural   | 14.49 |
| 35516        | vibrant red     | 5.52  |
| 35509        | aqua vapour     | 19.45 |
| 35510        | reflection blue | 7.60  |
| 35511        | lilac rush      | 9.33  |
| 35512        | night shadow    | 2.49  |

## Wartości LRV

| Kod produktu | Nazwa koloru     | CIE Y |
|--------------|------------------|-------|
| 35605        | fresh air        | 19.21 |
| 35606        | chrome effect    | 13.71 |
| 35607        | tranquil harbour | 12.07 |
| 35608        | twilight metal   | 5.94  |
| 35601        | calm neutral     | 24.06 |
| 35602        | smoky wood       | 13.76 |
| 35603        | wicker tone      | 13.90 |
| 35604        | autumn leaf      | 8.06  |
| 35613        | alfresco moss    | 16.05 |
| 35614        | sunny glow       | 24.41 |
| 35615        | apricot shine    | 15.67 |
| 35616        | spark red        | 5.60  |
| 35609        | aqua space       | 20.19 |
| 35610        | river blue       | 7.75  |
| 35611        | lilac zone       | 9.82  |
| 35612        | central shadow   | 2.87  |