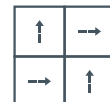


# specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Velour Excel
Rodzaj produktu	Wykładzina igłowana cięta
Rodzaj włókna	85% polipropylen 15% nylon (poliamid)
Wymiar	50cm x 50cm
Gramatura runa	1200g/m <sup>2</sup>
Waga całkowita	4900g/m <sup>2</sup>
Grubość całkowita	10mm
Opis podłoża	Bitumiczne Accummen™, 75% z recyklingu
Klasa użytkowa	Heavy Contract
Klasa ogniowa	Euroclass Bfl-s1
Przewodność cieplna, ogrzewanie podłogowe	0.10 m <sup>2</sup> K/W, nadaje się na ogrzewanie podłogowe
Test krzesła na kółkach	BS EN 985 Pass - do użycia ciągłego
Napięcie elektrostatyczne	BS ISO 6356:2000 <2kV
Odporność na płowienie	BS EN ISO 105 – B02 Minimum 6
Odporność na szampanowanie	BS 1006:UK-TB: 1990 Minimum 4
Pochłanianie dźwięku	BS EN 354:2003
Tłumienie krokowe średnie	BS EN 140-8: Part 8: 1998 21dB
Tłumienie krokowe przy 1000Hz	BS EN 140-8: Part 8: 1998 32.1dB
Ilość płytek w pudełku	12 (3m <sup>2</sup> )

Zalecane metody układania



1/4 obrotu



Do produkcji tego wyrobu użyto energii odnawialnej



Certyfikat Numer FM01440  
BS EN ISO 9001:2015



Klasa emisji substancji lotnych w skali od A+ (bardzo niska emisja) do C (wysoka emisja)



Deklaracja Środowiskowa Produktu wystawiona przez niezależne centrum certyfikujące zgodnie z ISO 14025:2006

## informacje dotyczące ochrony środowiska

- Produkty **burmatex**® są weryfikowane po kącie deklaracji środowiskowej produktów przez niezależne zewnętrzne centrum weryfikacji deklaracji i danych, zgodnie z ISO 14025: 2006. Szczegółowe oceny można znaleźć na stronie [www.environdec.com](http://www.environdec.com)
- Produkty **burmatex**® spełniają jeden lub więcej kryteriów kwalifikujących do SKA
- Wszystkie produkty (rulony, płytki i panele) produkowane są na terenie jednego zakładu w Wielkiej Brytanii
- Wszystkie surowce, w tym włókna, pozyskiwane są lokalnie, tj. w obrębie 30km (jeśli to możliwe)
- Ponad 75% podkładu Accummen™ pochodzi z recyklingu
- Minimalizowanie zużycia surowców i energii poprzez ciągłą kontrolę i doskonalenie produkcji
- Wszystkie odpady podlegają recyklingowi, a energia elektryczna pochodzi ze źródeł odnawialnych
- Wszystkie produkty **burmatex**® posiadają klasę użyteczności Heavy Contract i 10 lat gwarancji
- Certyfikat VOC: klasa A+

**LEED® v4** - Produkty **burmatex**® mogą przyczynić się do spełnienia następujących kryteriów LEED v4: NC-v4 / CI-v4 MRc2 / MRc3 (Deklaracja i optymalizacja produktów budowlanych – deklaracja środowiskowa produktu), MRc3 / MRc4 (Deklaracja i optymalizacja produktów budowlanych - pozyskiwanie surowców), EQc1 (ulepszone strategie jakości powietrza w pomieszczeniach), EQc2 (materiały niskoemisyjne), EQc6 (oświetlenie wewnętrzne - opcja 2. Jakość oświetlenia (E - H)) i EQc9 (parametry akustyczne). Produkty nie podlegają przeglądowi w ramach LEED. Wymagania certyfikatu LEED obejmują łączną ocenę materiałów, a nie wydajność poszczególnych produktów lub marek. Więcej informacji na temat LEED, [www.usgbc.org/contact](http://www.usgbc.org/contact)

Burmatex  
Andersia Business Centre  
Plac Andersa 7  
61-894 Poznań  
Polska

Tel: + 48 61 668 3883  
Tel kom: +48 603 548074  
Tel kom: +48 696 057065  
email: [biuro@burmatex.co.uk](mailto:biuro@burmatex.co.uk)  
[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)

## Wartości LRV dla **velour excel**

<b>Kod produktu płytki</b>	<b>Nazwa koloru</b>	<b>CIE Y</b>	<b>CIE L</b>
6022	assyrian jade	9.90	37.66
6023	iceni blue	2.56	18.18
6028	saxon blue	3.08	20.34
6036	phoenician green	2.73	18.95
6040	armenian grey	4.54	25.38
6045	trojan green	5.14	27.14
6050	norman steel	7.30	32.48
6055	dorian azure	5.42	27.9
6056	spartan mauve	7.00	31.81
6060	barona blue	3.32	21.27
6061	skydancer	7.73	33.41
6062	red lake	3.03	20.15
6066	navajo mauve	2.71	18.82
6070	yakama slate	1.82	14.49
6081	bavarian blue	5.95	29.29
6082	mayan sky	6.83	31.43
6083	norse green	4.10	24.01
6090	persian purple	2.68	18.73