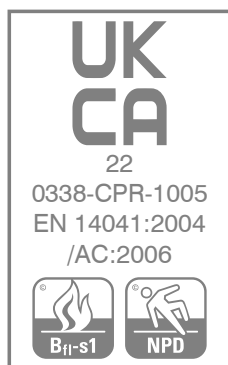
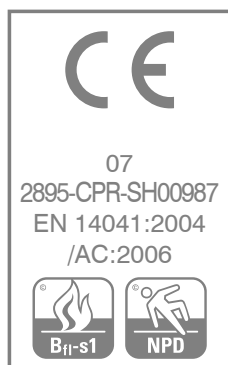


specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	4400 Broadway
Rodzaj produktu	Wykładzina igłowana w rolce
Rodzaj przędzy	85% polipropylen 15% nylon
Długość	30m
Szerokość	2m
Waga całkowita	975g/m ²
Grubość całkowita	6.5mm
Klasa użytkowa	Heavy Contract
Klasa ogniowa	Euroclass Bfl-s1
Odporność termiczna	0.09 m ² K/W, nadaje się na ogrzewanie podłogowe
Test krzesła na kółkach	BS EN 985 Pass - do użycia ciągłego
Odporność na deformacje statyczne	BS 4939:1987 (2003) Recovery >80% (24hrs)
Odporność na deformacje dynamiczne	BS ISO 2094:1999 (2005) Loss <20% (1000 uderzeń)
Napięcie elektrostatyczne	BS ISO 6356:2000 <2kV
Odporność na płowienie	BS EN ISO 105 - B02 Minimum 6
Odporność na szamponowanie	BS 1006:UK-TB: 1990 Minimum 4
Pochłanianie dźwięku	BS EN 354:2003
Tłumienie krokowe średnie	BS EN ISO 140-8: Part 8: 1998 19dB
Tłumienie krokowe przy 1000Hz	BS EN ISO 140-8: Part 8: 1998 29.6dB



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 kątem 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
- 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 Accumen™ 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

Burmatex
Warsaw Hub Business Centre
Rondo Daszyńskiego 2b
00-843 Warszawa
Poland

Tel: + 48 22 122 84 10
Mob: +48 603 548074
Mob: +48 696 057065
email: biuro@burmatex.co.uk
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 i uznanymi standardami handlowymi. Zamówienia podlegają warunkom sprzedaży Burmatex®. Więcej na www.burmatex.pl

Wydanie: marzec 2023

Wartości LRV dla **4400** **broadway**

Kod produktu rolka	Nazwa koloru	CIE Y	CIE L
11501	edison slate	2.03	15.65
11502	oregon grey	3.45	21.75
11503	lexington grey	5.25	27.44
11504	staten steel	8.99	35.97
11505	waldorf grey	10.38	38.51
11507	montana blue	2.71	18.85
11508	hudson blue	4.24	24.45
11511	newark blue	3.65	22.48
11512	bergen sapphire	3.21	20.85
11513	new york mauve	5.86	29.06
11514	virginia blue	3.99	23.64
11517	bowery blue	7.14	32.11
11519	new haven blue	7.61	33.16
11522	washington jade	4.92	26.51
11523	newburgh jade	6.55	30.75
11525	madison marine	6.43	30.48
11530	colorado lime	9.42	36.79
11531	buffalo brown	3.08	20.37
11532	harlem beige	7.11	32.05
11534	rockland stone	11.83	40.95
11539	florida flame	11.07	39.70
11543	texas rose	3.90	23.35
11551	saratoga red	3.98	23.60
11580	dutchess purple	3.29	21.17
11581	richmond blue	5.85	29.02
11582	long island sky	9.47	36.88
11583	litchfield green	4.87	26.36
11584	queens purple	2.78	19.15
11585	cortland rouge	4.81	26.18
11586	trenton pink	4.53	25.36
11587	westchester gold	14.50	44.94
11588	syracuse sun	16.06	47.05