

KARTA TECHNICZNA

INFORMACJE O PRODUKCIE

Klasa użyteczności	23 - 32
Klasa ścieralności	AC4
Grubość panela	8 mm
Rozmiar panela	1285 x 194 x 8 mm
Gwarancja (użytek domowy)	12 lat

KLASYFIKACJE

Reakcja na ogień	C _{fl} S1
Odporność na poślizg	DS $\mu \geq 0,35$
Odporność termiczna	0,048 m ² *K/W
Odporność na plamy	Kategoria 1+2: poziom 5 Kategoria 3: poziom 4/5
Odporność na żar papierosa	Poziom 4
Odporność na uderzenia (mała/duża piłka)	$\geq 12 \text{ N} / \geq 750 \text{ mm}$
Trwałość koloru	Skala szarości: Poziom ≥ 4
Odporność na krzesła na kółkach	Typ W, brak widocznych zmian
Odporność na przesuwanie mebli	Brak widocznych zmian
Wgniecenia resztkowe	$\leq 0,05 \text{ mm}$
Stabilność wymiarów	$\leq 0,9 \text{ mm}$
Emisja formaldehydu	$\leq 0,05 \text{ ppm}$
Siła mechanicznego blokowania paneli	> 1kN/m (długa strona) > 2kN/m (krótka strona)
Grubość pęcznienia	$\leq 13 \%$
Odporność na zarysowania	Poziom 4

PAKOWANIE

Liczba desek w paczce	10
m ² w paczce	2,493 m ²
Waga paczki	17,6 kg
Liczba paczek na palecie	40
m ² na palecie	99,72 m ²
Waga palety	719 kg

TOLERANCJE (EN 13329)

Rzetelność wymiarów ($\leq 0,50 \text{ mm}$)	$\leq 0,10 \text{ mm}$
Określenie liniowości ($\leq 0,30 \text{ mm}$)	$\leq 0,10 \text{ mm/m}$
Równość powierzchni	średnia $\leq 0,05 \text{ mm}$ max $\leq 0,10 \text{ mm}$
Szczeliny między zamontowanymi elementami	średnia $\leq 0,05 \text{ mm}$ max $\leq 0,10 \text{ mm}$
Dopasowanie elementów	$\pm 2 \text{ mm}$



www.blauer-engel.de/uz176

