

























surestep® wood decibel

Specyfikacja techniczna

Surestep Wood Decibel spełnia wymagania normy EN 13845 i EN 651 (ISO 11638).



Surestep Wood Decibel			
	Grubość całkowita	EN 428 (ISO 24346)	3,0 mm
	Grubość warstwy wierzchniej	EN 429 (ISO 24340)	0,70 mm
	Ilość kolorów w kolekcji		12
	Klasyfikacja: obiektowe	EN 685 (ISO 10874)	Klasa 34
	Klasyfikacja: przemysłowe	EN 685 (ISO 10874)	Klasa 42
	Szerokość rolki	EN 426 (ISO 24341)	2,0
	Długość rolki	EN 426 (ISO 24341)	25 m
	Waga całkowita	EN 430 (ISO 23997)	2,8 kg/m ²
	Stabilność wymiarowa	EN 434 (ISO 23999)	< 0,10 %
	Wgniecenie resztkowe	ISO 24343-1/ EN 433	≤ 0,15 mm
	Odporność na ścieranie (grupa)	EN 660-2 (ISO 24338)	T
	Odporność na krzesła na rolkach	EN 425 (ISO 4918)	Bardzo dobra
	Trwałość kolorów	EN ISO 105-B02	≥ 6
	Giętkość i ugięcie	ISO 24344/ EN 435	ø 10 mm
	Odporność na zabrudzenia i chemikalia	ISO 26787/ EN 423	Bardzo dobra
	Klasa antypoślizgowości	DIN 51130	R10
	Izolacja akustyczna dźwięków uderzeniowych	EN ISO 717-2	17 dB
	Redukcja hałasu w pomieszczeniu	NF S 31-074	L _{n,e,w} < 65 dB, Klasa A
	Opór elektryczny	EN 1081	> 1·10 ⁹ Ω
	Powłoka ochronna		PUR Pearl™
Wszystkie wykładziny z kolekcji Step spełniają wymagania normy EN 14041			
	Reakcja na ogień	EN 13501-1	B _{fl} - s1
	Odporność na poślizg - dynamiczny współczynnik tarcia	EN 13893	DS: ≥ 0,30
	Ocena zdolności do elektryzacji	EN 1815	< 2 kV
	Przewodność cieplna	EN 12524	0,25 W/(m·K)



 EN 14041

Powyższe informacje mogą ulec modyfikacji na rzecz dalszej poprawy.

Wszystkie biura sprzedaży Forbo Flooring Systems działają zgodnie z wymogami Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001. Wszystkie zakłady produkcyjne Forbo Flooring Systems działają zgodnie z wytycznymi Systemu Zarządzania Środowiskowego ISO 14001. Analiza Cyklu Życia Produktu (z ang. LCA - Life Cycle Assessment) dla produktów Forbo Flooring Systems jest przedstawiona w Deklaracjach Środowiskowych Produktu (z ang. EPD - Environmental Product Declarations) zamieszczonych na naszych stronach internetowych.

