























Specyfikacja techniczna

Solidstep spełnia wymagania normy EN 13845

	Grubość całkowita	EN - ISO 24346	2,0 mm
	Grubość warstwy wierzchniej	EN - ISO 24340	0,35 mm
	Klasyfikacja: obiektowe	EN 13845	Klasa 34
	Klasyfikacja: przemysłowe	EN 13845	Klasa 43
	Ilość kolorów w kolekcji		13
	Szerokość rolki	EN - ISO 24341	2,00 m
	Długość rolki	EN - ISO 24341	20 - 27 m
	Waga całkowita	EN - ISO 23997	2,75 kg/m ²
	Stabilność wymiarowa	EN - ISO 23999	< 0,1%
	Wgniecenie resztkowe	EN - ISO 24343-1	≤ 0,05 mm
	Odporność na krzesła na rolkach	EN-ISO 4918	Nadaje się do krzesel na rolkach
	Zastosowanie w pomieszczeniach mokrych	EN 13533	Tak
	Trwałość kolorów	EN - ISO 105 B-02	≥6
	Giętkość i ugięcie	EN - ISO 24344	ø 10mm
		EN 13845 Zał. C	ESf
	Klasa antypoślizgowości	EN 13845 Zał. D 50.000 cykli <10% ubytku	Klasa 34/43
		DIN 51130	R10
	Odporność na zabrudzenia i chemikalia	EN-ISO 26987	Bardzo dobra
	Odporność elektryczna	EN 1081 (R1)	> 1,10 ⁹ Ω
			EN 14041  0200101-DoP-306
Wykładziny z kolekcji Solidstep spełniają wymagania normy EN 14041			
	Reakcja na ogień	EN 13501-1	B _{s1}
	Ocena zdolności do elektryzacji	EN 1815	< 2kV
	Przewodność cieplna	EN 12524	0,25 W/m·K
	Klasa antypoślizgowości	EN 13893	DS: ≥0.30

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.

