
















## Specyfikacja techniczna

Allura Colour i Allura Colour Plus spełnia wymagania normy EN-ISO 10581 - Typ 1.







		Allura Colour	Allura Colour Plus	
	Grubość całkowita	EN-ISO 24346	2 mm	10,3 mm
	Klasyfikacja: obiektowe	EN-ISO 10874	34	34
	Klasyfikacja: przemysłowe	EN-ISO 10874	43	43
	Ilość kolorów w kolekcji		14	14
	Rozmiar płytki	EN-ISO 24342	61 x 61 cm	60,7 x 60,7 cm
	Prostokątność i prostoliniowość	EN-ISO 24342	≤ 0,05 %	≤ 0,25 %
	Waga całkowita	EN-ISO 23997	3,1 kg/m <sup>2</sup>	12 kg/m <sup>2</sup>
	Stabilność wymiarowa (po poddaniu na działanie ciepła)	EN-ISO 23999	≤ 0,05%	≤ 0,25%
	Klasa antypoślizgowości	DIN 51130	R9	R9
	Wgniecenie resztkowe	ISO 24343-1	≤ 0,04 mm	≤ 0,10 mm
	Odporność na krzesła na rolkach	ISO 4918/EN 425	Doskonała	Doskonała
	Trwałość kolorów	ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
	Odporność na zabrudzenia i chemikalia	EN-ISO 26987	Doskonała	Doskonała
	Izolacja akustyczna dźwięków uderzeniowych	EN-ISO 717-2		12 dB
	Emisja VOC	AgBB/DIBT	Nadaje się do zastosowań wewnętrznych	Nadaje się do zastosowań wewnętrznych
	Emisja do powietrza: TVOC* w 28 dni	ISO 16000-9	< 10 µg/m <sup>3</sup>	< 10 µg/m <sup>3</sup>

Wszystkie wykładziny z kolekcji Allura spełniają wymagania normy EN 14041

EN 14041



	Reakcja na ogień	EN 13501-1	B <sub>f1</sub> - s1	B <sub>f1</sub> - s1
	Odporność na poślizg - dynamiczny współczynnik tarcia	EN 13893	DS: ≥ 0,30	DS: ≥ 0,30
	Ocena zdolności do elektryzacji	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV
	Przewodność cieplna (właściwości cieplno-wilgotnościowe)	EN-ISO 10456	0,25 W/(m·K)	0,25 W/(m·K)

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.