


















marmoleum[®] click

Specyfikacja techniczna

Marmoleum Click spełnia wymagania norm 14085 i EN 548.

10
lat
gwarancji

	Klasyfikacja: domowe	EN 685	Klasa 23
	Klasyfikacja: obiektowe	EN 685	Klasa 32
	Wymiary (długość x szerokość)	EN 427	Panel: 910 mm x 300 mm, płytką: 300 mm x 300 mm
	Waga całkowita	EN 430 ISO 23997	9000 g/m ²
	Odporność na krzesła na rolkach	EN 425	Nadaje się do krzesła na rolkach
	Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24341-1	≤ 0,07 mm ~ 0,15
	Odporność na symulowany ruch nogi mebla	EN 424	Brak uszkodzeń wizualnych
	Trwałość kolorów	ISO 105-B02	Metoda 3: niebieska skala minimum 6
	Odporność na zabrudzenia i chemikalia	EN 423	Odporne na działanie rozcieńczonych kwasów, olejów, tłuszczów i standardowych rozpuszczalników: alkoholu, spirytusu itp. Nie jest odporne na przedłużone działanie zasad.
	Bakteriostatyka	EN ISO 846	Marmoleum Click posiada naturalne właściwości bakteriostatyczne potwierdzone przez niezależne laboratoria, nawet wobec szczepów MRSA.
	Odporność na palące się papierosy i niedopałki	EN 1399	Ślady powstałe na Marmoleum można łatwo usunąć. Linoleum nie topi się.
	Stabilność wymiarowa	EN 13 329	max. 0,6 mm
	Analiza LCA (Cykl Życia Produktu)		Analiza Cyklu Życia Produktu zapewnia możliwie najniższy wpływ na środowisko naturalne
	REACH		Spełnia
	Emisja do powietrza: TVOC po 28 dniach		< 100 µg/m ³
	Marmoleum Click spełnia wymagania normy PN-EN 14041		 EN 14041
	Reakcja na ogień	DIN 4102-1	C _{fl} s1
	Ocena zdolności do elektryzacji	EN 1815	< 2 kV
	Przewodność cieplna	EN 12524	0,08 W/(m·K) Nadaje się na ogrzewanie podłogowe

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.

