

# marmoleum® click

## Specyfikacja techniczna

Marmoleum Click spełnia wymagania normy EN 14085



**DBAMY O ZDROWIE  
KAŻDEGO  
CZŁOWIEKA**  
WWW.FORBO-FLOORING.PL/CHO

	Grubość całkowita	EN-ISO 24346	9,8 mm
	Grubość warstwy wierzchniej	EN-ISO 24346	2,5 mm
	System blokujący		5G
	Klasyfikacja: domowe	EN-ISO 10874	Klasa 23
	Klasyfikacja: obiektowe	EN-ISO 10874	Klasa 33
	Wymiary (długość x szerokość)	EN- ISO 24341	30 x 30 cm   60 x 30 cm   90 x 30 cm
	Wgniecenie resztkowe	EN-ISO 24341-1	≤ 0,15 mm
	Odporność na krzesła na rolkach	EN 425	Nadaje się do krzesel na rolkach
	Trwałość kolorów	EN-ISO 105-B02	Metoda 3: niebieska skala minimum 6
	Odporność na zabrudzenia i chemikalia	EN-ISO 26987	Odporne na działanie rozcieńczonych kwasów, olejów, tłuszczów i standardowych rozpuszczalników: alkoholu, spirytusu itp. Nie jest odporne na przedłużone działanie zasad
	Bakteriostatyka		Marmoleum 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
	Klasa antypoślizgowości	DIN 51130	R9
	Izolacja akustyczna dźwięków uderzeniowych	EN-ISO 717-2	> 17 dB ≥ 21 dB (zainstalowany na piance Forbo)
	Analiza LCA (Cykl Życia Produktu)		Analiza Cyklu Życia Produktu zapewnia możliwie najniższy wpływ na środowisko naturalne
			EN 14041  0101601-DoP-511
Marmoleum Click spełnia wymagania normy EN 14041			
	Reakcja na ogień	EN 13501-1	C <sub>fl</sub> - s1
	Emisja formaldehydu	EN-ISO 717-1	E1
	Odporność na poślizg - dynamiczny współczynnik tarcia	EN 13893	DS: ≥ 0,30
	Ocena zdolności do elektryzacji	EN 1815	< 2 kV
	Przewodność cieplna	EN 12524	0,15 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.

