
























Specyfikacja techniczna

Marmoleum, Artoleum i Walton spełniają wymogi normy EN 548.

Marmoleum Acoustic spełnia wymogi normy EN 687. Marmoleum Decibel spełnia wymogi normy EN 686.

		Marmoleum Real/Fresco	Marmoleum, Artoleum, Walton*	Marmoleum Real	Marmoleum Real	Marmoleum Decibel	Marmoleum Acoustic
 Grubość całkowita	EN 428	2.0 mm	2.5 mm	3.2 mm	4.0 mm	3.5 mm	4.0 mm
 Intensywne natężenie – mieszkania	EN 685	Klasa 23	Klasa 23	Klasa 23	Klasa 23	Klasa 23	Klasa 23
 Bardzo intensywne/ intensywne/średnie natężenie	EN 685	Klasa 32	Klasa 34	Klasa 34	Klasa 34	Klasa 33	Klasa 33
 Intensywne/średnie/ogólne natężenie – przemysł	EN 685	Klasa 41	Klasa 42	Klasa 42	Klasa 43	Klasa 41	Klasa 41
 Szerokość rolki	EN 426	2.00 m	2.00 m	2.00 m	2.00 m	2.00 m	2.00 m
 Długość rolki	EN 426	≤ 32 m	≤ 32 m	≤ 32 m	≤ 32 m	≤ 27 m	≤ 32 m
 Pozostałość wgniecenia	EN 433	0.07 mm**	0.08 mm**	0.10 mm**	0.13 mm**	0.20 mm** (wymóg < 0.30 mm)	0.30 mm** (wymóg < 0.40 mm)
 Odporność na kółka meblowe	EN 425	Nadaje się do stosowania pod meble na kółkach					
 Trwałość kolorów	ISO 105-B02	Metoda 3: Niebieska Skala min. 6					
 Elastyczność	EN 435	ø 30 mm	ø 40 mm	ø 50 mm	ø 60 mm	ø 40 mm	ø 60 mm
 Odporność chemiczna	EN 423	Odporne na działanie rozcieńczonych kwasów, olejów, tłuszczów i standardowych rozpuszczalników takich jak alkohol, benzyna lakowa, itp. Nie jest odporne na przedłużone działanie zasad.					
 Właściwości bakteriostatyczne		Marmoleum, Artoleum i Walton posiadają naturalne właściwości bakteriostatyczne potwierdzone przez niezależne laboratoria, nawet wobec szczepów MRSA.					
 Odporność na niedopałki	EN 1399	Ślady pozostawione przez gaszone na wykładzinie niedopałki papierosów dają się łatwo usunąć. Delikatnie przetrzeć papierem ściernym i nałożyć nową warstwę środka konserwującego. Linoleum nie topi się.					
 Klasa antypoślizgowości	DIN 51130	R9	R9	R9	R9	R9	R9
 Tłumienie odgłosów uderzeniowych	EN ISO 717-2	≤ 4 dB	≤ 5 dB	≤ 6 dB	≤ 7 dB	17 dB	14 dB
 Oporność elektryczna: Marmoleum Ohmex	EN 1081	-	1-10 ⁶ < R1 < 1-10 ⁸ Ω rozpraszająca ładunki statyczne	-	-	-	-
 Analiza LCA		Analiza LCA zapewnia możliwie najniższy wpływ na środowisko naturalne					
Dodatkowa specyfikacja dla płytek Marmoleum Dual (2.5 mm)							
 Wymiary (długość x szerokość)	EN 427	33.3 x 33.3 cm	50 x 50 cm				
 Stabilność wymiarowa	EN 434	≤ 0.25 %	≤ 0.35 %				
Marmoleum, Artoleum i Walton spełniają wymogi normy EN 14041							
 Reakcja na ogień	EN 13501-1	C _n -s1					
 Antypoślizgowość	EN 13893	DS: ≥ 0.30					
 Napięcie elektrostatyczne osób	EN 1815	< 2 kV					
 Przewodność cieplna	EN 12524	0.17 W/m-K					

* Marmoleum Real/Vivace/Fresco/płytki Dual/Ohmex, Artoleum Graphic/Scala/Piano/Mineral/Striato i Walton Uni/Cirrus/Crocodiles

** Wartość typowa