

Mamoleum® Artoleum® Walton®

100% přírodní dřevité linoleum bez přídavku korkové moučky s povrchovou úpravou Topshield

Technické specifikace

Mamoleum® Artoleum® Walton® splňuje požadavky normy EN 548

Mamoleum® Artoleum® Walton® splňuje požadavky normy EN 14041

CHARAKTERISTIKA	NORMA	HODNOTA			
		Marmoleum Real/Fresco	Marmoleum, Artoleum, Fresco	Marmoleum Real	Marmoleum Real
Celková tloušťka	EN 428	2,0 mm	2,5 mm	3,2 mm	4,0 mm
Odolnost v bodovém zatížení, typická hodnota	EN 433	0,07 mm	0,08 mm	0,10 mm	0,13 mm
Ohebnost	EN 435	∅ 30 mm	∅ 40 mm	∅ 50 mm	∅ 60 mm
Kročejeová neprůzvučnost	ISO 7172	≤ 4 dB	≤ 5 dB	≤ 6 dB	≤ 7 dB
Oblasti použití	EN 685				
Bytová výstavba	Třída	23	23	23	23
Občanská výstavba	Třída	32	34	34	34
Lehký průmysl	Třída	41	42	42	43

Technické údaje pro všechny tloušťky

Max. délka role	EN 426	32 m
Šířka role	EN 426	200 cm
Reakce na oheň	EN 13501-1	Cfl -s1
Elektrostatický náboj	EN 1815	< 2 kV
Protikluznost	DIN 51130	R9
	EN 13893	DS: ≥ 0,30
Tepelná vodivost	EN 12524	0,17 W/m·K
Barevná stálost	ISO 105B02	Metoda 3: min. stupeň modrá škála 6. V závislosti na barvě je barevná stálost obvykle vyšší, často stupeň 8 (max. modré škály je stupeň 8).
Chemická odolnost	EN 423	Odolné vůči zředěným kyselinám, olejům, tukům a běžným rozpouštědlům jako například líh, lakový benzin, atd. Není odolné vůči dlouhotrvajícím účinkům alkálií (zásad).
Odolnost vůči kolečkům	EN 425	Vhodné pro kancelářské židle s kolečky typu W a měkkou kontaktní plochou.
Odolnosti vůči cigaretám	EN 1399	Stopy, které na linoleu zanechají zamáčkuté cigarety, mohou být snadno odstraněny. Jemně obracejte smirkovým papírem a aplikujte napuštění. Linoleum se neroztaví.
Bakteriostatické vlastnosti		Marmoleum má bakteriostatické vlastnosti potvrzené nezávislými laboratořemi, dokonce proti bakterii MRSA (Staphylococcus aureus).
Hodnocení životního cyklu		LCA je základ pro zaručení nejnižšího dopadu na životní prostředí.

Doplňkové technické údaje ke čtvercům Marmoleum® Dual Tiles

Rozměry	EN 427	33,3 x 33,3 cm	50 x 50 cm
Rozměrová stálost	EN 434	≤ 0,25%	≤ 0,35 mm

Doplňkové technické údaje k Marmoleum® Ohmex

Elektrický odpor	EN 1081	1·10 ⁶ < R1 < 1·10 ⁸ Ohm: statický rozptyl	
------------------	---------	--	--

Doplňkové technické údaje k MarmoleumAcoustic. Marmoleum Acoustic odpovídá požadavkům EN 687

Celková tloušťka	EN 428	4,0 mm	
Kročejová neprůzvučnost	ISO 7172	14 dB	
Odolnost v bod. zatížení	EN 433	± 0,30 mm (požadavek ≤ 0,40 mm)	

Doplňkové technické údaje k Marmoleum® decibel. Marmoleum decibel odpovídá požadavkům EN 686

Celková tloušťka	EN 428	3,5 mm	
Kročejová neprůzvučnost	ISO 7172	17 dB	
Odolnost v bod. zatížení	EN 433	± 0,20 mm (požadavek ≤ 0,30 mm)	
Max. délka role	EN 426	27 m	