


























		Marmoleum Modular lines, shade, marble a colour	Marmoleum Modular textura a slate
	Celková tloušťka	EN-ISO 24346 2,5 mm	2,5 mm
	Bytová výstavba	EN-ISO 10874 Třída 23	Třída 23
	Občanská výstavba	EN-ISO 10874 Třída 34	Třída 34
	Lehký průmysl	EN-ISO 10874 Třída 43	Třída 43
	Rozměry (délka x šířka)	EN-ISO 24342 50 x 25 cm / 50 x 50 cm / 100 x 25 cm	50 x 25 cm / 50 x 50 cm / 100 x 25 cm
	Pravoúhlost a přímost	EN-ISO 24342 ≤ 0,35 mm	≤ 0,35 mm
	Odolnost vůči bodovému zatížení <i>Typická hodnota</i>	EN-ISO 24343-1 ≤ 0,15 mm ~ 0,05	≤ 0,15 mm ~ 0,05
	Odolnost vůči kolečkům	EN 425 / ISO 4918	Vhodné pro kancelářské židle s kolečky typu W s měkkou kontaktní plochou.
	Barevná stálost	EN-ISO 105-B02	Metoda 3: modrá škála minimálně 6.
	Chemická odolnost	EN-ISO 26987	Odolnost vůči zředěným kyselinám, olejům, tukům a běžným rozpouštědlům jako je alkohol, lakový benzín atd. Není odolné vůči dlouhodobému působení alkálií.
	Bakteriostatické vlastnosti		Marmoleum® má přirozené bakteriostatické vlastnosti, které jsou potvrzeny nezávislými laboratořemi, dokonce i proti bakterii MRSA (Staphylococcus aureus).
	Odolnost vůči cigaretám	EN 1399	Stopy, které na linoleu zanechají zamáčkuté cigarety, mohou být snadno odstraněny.
	Protikluznost	DIN 51130 R9	R10
	Kročejeová neprůzvučnost	EN ISO 717-2 ≤ 5 dB	≤ 5 dB
	Emise vnitřního prostředí: TVOC po 28 dnech	EN 16516 < 0,05 mg/m ³	< 0,05 mg/m ³
	LCA Hodnocení životního cyklu výrobku		LCA je základem pro zajištění nejnižšího dopadu na životní prostředí.
	Creating better environments		
	Elektrina z obnovitelných zdrojů		Marmoleum je vyráběno za použití 100% elektřiny z obnovitelných zdrojů.
	přírodní suroviny (např. lněný olej, jutová textilie, pryskyřice, dřevitá moučka, vápenec)		Marmoleum obsahuje PEFC certifikovanou dřevitou moučku.
	recyklovaný obsah		Marmoleum obsahuje recyklovaný obsah.
	Použití na podlahové topení	ano	ano
Marmoleum splňuje požadavky normy EN 14041			
	Kód produktu	EN 14041 0100203_DoP_306	0100203_DoP_306
	Reakce na oheň	EN 13501-1 C _{fl} -s1, G, CS	C _{fl} -s1, G, CS
	Protikluznost	EN 13893 μ ≥ 0,30	μ ≥ 0,30
	Elektrostatický náboj	EN 1815 < 2 kV	< 2 kV
	Tepelná vodivost	EN-ISO 10456 0.17 W/m-K	0.17 W/m-K