

Technické specifikace

MARMOLEUM® ohmex

Marmoleum Ohmex splňuje požadavky normy EN-ISO 24011

	Tloušťka	EN-ISO 24346	2.5 mm
	Klasifikace	EN-ISO 10874	
		Třída	23
		Třída	34
	Velikost kolekce	Třída	42
			6
	Šířka role	EN-ISO 24341	2,00 m
	Délka role	EN-ISO 24341	≤33 m
	Elektrostatický náboj	EN 1815	< 2 k V
	Elektrický odpor	EN 1081	$1 - 10^6 < R1 < 1 - 10^8 \Omega$: staticky disipativní
	Protikluznost	DIN 51130	R9
		EN 13893	DS: ≥ 0.30
	Reakce na oheň	EN 13501-1	C _{n,s} 1
	Kročeťová neprůzvučnost	EN-ISO 717-2	≤ 5 dB
	Odolnost vůči kolečkům	ISO 4918/EN 425	Vhodné pro kancelářské židle s kolečky typu W s měkkou kontaktní plochou.
	Odolnost vůči bodovému zatížení	EN-ISO 24343-1	≤ 0.15 mm
	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 nezávislymi laboratořemi, dokonce i proti bakterii MRSA (Staphylococcus aureus).
	Ohebnost	EN-ISO 24344	ø 40 mm
	Odolnost vůči cigaretám	EN 1399	Stopy, které na linoleu zanechají zamáčknuté cigarety, mohou být snadno odstraněny.

Výše uvedené informace mohou být změněny ve prospěch dalších vylepšení.