

Technické specifikace

Eternal original splňuje požadavky normy EN ISO 10582



	Celková tloušťka	EN ISO 24346	2.0 mm
	Povrchová úprava		PUR Pearl
	Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	0.70 mm
	Obsah plnidel v nášlapné vrstvě	EN ISO 10582	Typ 1
	Velikost kolekce		30
	Bytové použití	EN ISO 10874	Třída 23
	Komerční použití	EN ISO 10874	Třída 34
	Lehký průmysl	EN ISO 10874	Třída 43
	Šířka role	EN ISO 24341	2.0 m
	Délka role	EN ISO 24341	≤ 25 m
	Celková hmotnost	EN ISO 23997	2800 g/m ²
	Rozměrová stálost	EN ISO 23999	≤ 0.1 %
	Protikluznost (test na rampě)	DIN 51130	R10
	Odolnost vůči kolečkům	ISO 4918	Splňuje
	Zbytkový otlak <i>Typická hodnota</i>	EN ISO 24343-1	≤ 0.05 mm ~ 0.02 mm
	Barevná stálost na světle	EN ISO 105-B02 metoda 3	≥ 6
	Emise vnitřního prostředí: TVOC po 28 dnech ISO 16516		≤ 0.02 mg/m ³
	Chemická odolnost	EN ISO 26987	Velmi dobrá
	Ohebnost	EN ISO 24344	Ø 10 mm
	Hodnocení životního cyklu výrobku	LCA je základem pro zajištění nejnižšího dopadu na životní prostředí.	
	Ochrana životního prostředí		
	Obnovitelná elektřina	Eternal je vyráběn za použití 100% elektřiny z obnovitelných zdrojů.	
	Recyklovaný obsah	Eternal obsahuje až 70% recyklovaného obsahu v rubové vrstvě	

Eternal original splňuje požadavky normy EN 14041:2004

	Kód produktu	EN 14041:2004	0200105-DoP-306
	Reakce na oheň	EN 13501-1	B _{f1} -s1, L, CS
	Protikluznost	EN 13893	μ ≥ 0.30
	Tepelná vodivost	EN 12524	0.25 W/mK
	Elektrostatický náboj	EN 1815	≤ 2.0 kV



Všechny prodejní organizace a výrobní závody Forbo Flooring Systems po celém světě mají certifikované Quality Management Systems v souladu s normou ISO 9001. Všechny výrobní závody Forbo Flooring Systems splňují certifikaci Environmental Management Systems v souladu s normou ISO 14001. Hodnocení životního cyklu (LCA) produktů Forbo Flooring Systems je zpracováno v dokumentu Environmental product declarations (EPD), které můžete najít na našich webových stránkách.

Find us on

