

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

linoflex





přírodní linoleum
v rolích

Linoflex splňuje požadavky normy EN ISO 24011

	Celková tloušťka	EN-ISO 24346	2,5 mm
	Bytová výstavba	EN-ISO 10874	Třída 23
	Občanská výstavba	EN-ISO 10874	Třída 34
	Lehký průmysl	EN-ISO 10874	Třída 43
	Šířka role	EN-ISO 24341	2,00 m
	Délka role	EN-ISO 24341	max. 27-32 m
	Odolnost v bodovém zatížení	EN-ISO 24343-1	≤ 0,15 mm
	Odolnost vůči kolečkům	EN 425	Vhodně pro kancelářské židle s kolečky typu W s měkkou kontaktní plochou.
	Barevná stálost	EN-ISO 105-B02	Metoda 3: modrá škála minimálně 6
	Ohebnost	EN-ISO 24344	40 mm
	Chemická odolnost	EN-ISO 26987	Odolnost vůči zředěným kyselinám, olejům, tukům a běžným rozpouštědlům jako je alkohol, lakový benzin atd. Není odolné vůči dlouhodobému působení alkálií.
	Bakteriostatické vlastnosti		✓
	Odolnost vůči cigaretám	EN 1399	Stopy, které na linoleu zanechají zamáčkuté cigarety, mohou být snadno odstraněny. Jenž je seškrábněte a aplikujte napuštění. Linoleum se neroztaví.
	Protikluznost	DIN 51130	R9
	Kročejová neprůzvučnost	EN ISO 717-2	≤ 5 dB
	Životní cyklus výrobku LCA		✓

Linoflex splňuje požadavky normy EN 14041



	Reakce na oheň	EN 13501-1	C _{fl} s1
	Protikluznost	EN 13893	DS: ≥ 0,30
	Elektrostatický náboj	EN 1815	< 2 kV
	Tepečná vodivost	EN 12524	0,17 W/m.K