



PURLINE ORGANIC - přírodní podlaha v dílcích / Technické specifikace

Popis materiálu:

Trvale elastický polyuretan, bez chlóru, rozpouštědel, plastů a formaldehydu.

Oblast užití:

PURLINE ORGANIC podlaha je vhodná pro vysoce zátěžové komerční i domácí použití a také pro vysoce zátěžové použití v lehkém průmyslu. (Zátěžové třídy 23/34/43 dle ČSN EN 14565). Obecné technické osvědčení č. Z-156608-1283

Technické detaily

Design

Rozměr	WOOD 1200 x 200 mm	WOOD XL 1500 x 250 mm	STONE 670 x 335 mm	STONE XL 1000 x 500 mm		1	PU vrchní vrstva
Tloušťka	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm		2	Design dekoru (papír)
Váha	3,9 kg/m ²	3,9 kg/m ²	3,9 kg/m ²	3,9 kg/m ²		3	Výztuž ze skelných vláken
Dílců v balení / m ²	16 / 3,84	10 / 3,75	16 / 3,59	8 / 4,00		4	PU nosná vrstva
Balíků na paletě / m ²	60 / 230,40	60 / 225,00	64 / 229,76	60 / 240,00		5	Podložka TEC-System



Klasifikace technických parametrů

	Dle normy	Hodnota
Zátěžová třída 23 Těžká zátěž v domácím užití	EN 685 / EN ISO 10874 vztahující se k EN 14565	Obývací pokoje, jídelny, kuchyně, vstupní haly, chodby
Zátěžová třída 34 Velmi těžká zátěž v komerčním užití	EN 685 / EN ISO 10874 vztahující se k EN 14565	Víceúčelové haly, kanceláře, obchody
Zátěžová třída 43 těžká zátěž v lehkém průmyslu	EN 685 / EN ISO 10874 vztahující se k EN 14565	Skладиště, výrobní haly
Odolnost proti opotřebení	EN 660-2	Třída T
Požární odolnost	EN 13501-1	C fl - s1
Hodnocení na spaliny	DIN 53436	Toxikologicky nezávadný
R9 Protisklizová kategorie	DIN 51130	R 9
Odolnost proti skluzu	EN 13893 bfu R 9729	$\mu \geq 0,30$ DS GS1
Stálobarevnost	EN ISO 105-B02	≥ 7
Odolnost vůči bodovému zatížení	EN ISO 24343-1	0,05 mm
Provoz kolečkových židlí	EN 425	Typ W
Otláčení od noh nábytku	EN 424	Bez poškození
Odolnost proti skvrnám a chemikáliím	EN 423 / EN ISO 26987	Velmi dobrá odolnost v závislosti na koncentraci a době působení
Antistatické vlastnosti	DIN EN 1815	≤ 2 kV
Tepelný odpor	ISO 8302	0,01 (m ² K)/W
Absorbce kročejové hlučnosti	EN ISO 10140	Cca 4 dB
Rozměrová stálost	EN 434 / EN ISO 23999	$\leq 0,10\%$
Pevnost v tahu	EN 435 / EN ISO 24344	< 20 mm
Recyklovatelnost		recyklovatelné
Životní prostředí / dopad při likvidaci	<u>Likvidace v domácnosti:</u> s běžným odpadem <u>Likvidace v komerci:</u> dle nařízení, bez dopadu na životní prostředí	Dle nařízení dané země

Související informace:

Čištění a údržba: Dle návodu na údržbu

Technické parametry mohou být změněny výrobcem: Windmüller flooring products GmbH.