

Technický list

Dekorační podlahové lišty EGGER

Oblast použití

Zakončení stěn po pokládce podlahy EGGER

Údaje o materiálu

Parametr	Jednotka			
Povrch		Melaminovou pryskyřicí / močovinou impregnovaný dekorativní papír		
Nosný materiál		MDF (dřevovláknitá deska se střední hustotou)		
Produkt		Lemovací profily 1,6 cm s lepicím proužkem	Lišta 8 cm hranatá	Lišta 6 cm
Výkres profilu				
Délka	mm	2 400	2 400	2 400
Tloušťka	mm	16	14	17
Šířka	mm	16	80	60
Barva		Viz seznam dekorů lišt		
Přetíratelná		Ne		
Způsob použití		samolepicí proužek	lepidlo (SMP stavební lepidlo nebo 1K PU lepidlo) nastřelovací pistole (pneumatická)	Příchytky Clipstar (vzdálenost 25-50 cm v závislosti na konstrukci stěny)
		Pásky pouze s lepicími páskami, které nepřesahují lepicí sílu 2 N/cm podle DIN EN 1939		

Všeobecné údaje

Parametr		Zkušební metoda
Emise formaldehydu	E 1	EN 120
Emise VOC a formaldehydu	A+	ISO 16000, části 3, 6, 9, 10
Světlostálost	úroveň 7	EN 20105
Recyklace	recyklovatelný produkt	
Likvidace	ve spalovacím zařízení / spalovně	
Čištění	Pomocí vysavače S čisticím prostředkem pH < 8 a vlhkým hadříkem Vyvarujte se silnému nahromadění vody	
Skladování	Postavené nebo položené na rovném podkladu Chraňte ji před přímým slunečním zářením a vlhkostí Klimatické podmínky: teplota 18°C, vlhkost 55 – 70 %	

Technické údaje

MDF deska		Zkušební metoda
Objemová hmotnost [kg / m ³]	600-850	EN 323
Pevnost v příčném tahu [N / mm ²]	0,55	EN 319
Pevnost v ohybu [N / mm ²]	20	EN 310
Modul pružnosti v ohybu [N / mm ²]	2,200	EN 310
Obsah vlhkosti [%]	4 - 9	EN 322
Tloušťkové bobtnání 24 h [%]	12	EN 317
Požární třída	Ds2-d0	EN 312 / EN 622-3
Délková a šířková tolerance	±2,0 mm/m, max. ±5,0	EN 324
Pravouhlost	±2,0	EN 324
Tolerance přímosti hran	<=1,5	EN 324
Tolerance tloušťky	±0,3	EN 324
Standardní brus	K150	
Lepidlo		
Hustota [g / cm ³]	0,90 - 1,00	
Rozsah měknutí [°C]	85 - -115	
Viskozita [mPas při 190 °C]	6 000 - 9 000	
Dekorační papír		
Materiál	EHEC celulóza	
Pryskyřice	aminoplast/termoplast	

Gramáž [g / cm ²]	65 - 90	
Světlostálost	≥ 6	EN ISO 105 B 02
Deformovatelnost	trojrozměrná	
Rozpustnost	ve vodě nerozpustné	

Logistické parametry

Popis	Parametr	Lemovací profily 1,6 cm s lepicím proužkem	Lišta 8 cm hranatá	Lišta 6 cm
Specifikace balení	Množství	25	5	10
	běžný metr	60	12	24
	Rozměry [mm]	2 410 x 125 x 45	2 410 x 86 x 69	2 410 x 135 x 65
	Hmotnost [kg] +/- 10 %	6,7	9,1	9,7
Množství na paletě	Množství	600	380	400
	běžný metr	1 440	912	960
	Rozměry [mm]	2 450 x 800 x 320	2 450 x 800 x 700	2 450 x 800 x 670
	Hmotnost [kg] +/- 10 %	176	650	400

Tolerance pro hmotnost průřezu, délkové rozměry a také deformaci a ohyb odpovídá RAL-RG 432.

Potvrzujeme, že ve výrobním procesu, v polotovarech a v samotné liště nejsou použity ani obsaženy žádné svrchní nátěry, žádné barvy, žádné laky a žádná lepidla s organickými rozpouštědly, biocidy a volným formaldehydem.

Informace

Všechny výše uvedené hodnoty byly stanoveny v laboratorních podmínkách a s definovanými laboratorními materiály a konstrukcemi, a mohou se u různých komponent podlahových systémů od těchto zkušebních hodnot lišit. U všech zmíněných hodnot výkonnosti může dojít vzhledem ke zkušebním metodám k určitým nepřesnostem.

Výše uvedené údaje vycházejí z našeho současného stavu znalostí a mají sloužit jako obecné informace o využití našich produktů. Nemají být považovány za záruku určité kvality našich výrobků nebo jejich použití pro specifické účely. Změny vyhrazeny, z informací v tomto dokumentu nelze vyvozovat právní závazky. Je třeba dodržovat stávající obchodní ochranná práva.

Poznámka k platnosti technického listu

Tento technický list byl vypracován dle nejlepších vědomostí a s obzvláštní pečlivostí. Je určen pouze pro informaci a nepředstavuje záruku vlastností výrobku nebo jeho vhodnosti pro konkrétní použití. Za chyby tisku a norem a za omyly nelze převzít jakoukoliv záruku. Kromě toho může další vývoj, ale i změny norem a právních předpisů, vést k technickým změnám výrobků EGGER. Tento technický list není návodem k použití ani není právně závazným dokumentem.