

MANAGEMENT KVALITY ISO 9001

Kód: TD_SKIRTING_WHITE_EN

Revízia: 03

Dátum: 18.11.2020

Technický list

EGGER soklová lišta, biela

Oblasť použitia

Zakončenie stien po pokládke podlahy EGGER

Údaje o materiáli

Parameter	Jednotka							
Povrch		Melaminovou živcou / močovinou impregnovaný dekoračný papier						
Nosný materiál		MDF (drevovláknitá doska so strednou hustotou)						
Produkt		Lišta 6 cm hranatá budget	Lišta 7 cm Hamburg	Lišta 10 cm Hamburg	Lišta 4 cm hranatá	Lišta 6 cm hranatá	Lišta 8 cm hranatá	Lišta 10 cm hranatá
Nákres profilu								
Dĺžka	mm	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400
Hrúbka	mm	16	18	18	16	18	18	18
Šírka	mm	16	70	100	40	60	80	100
Farba		Biela						
Pretierateľná		doporučuje sa nanášať/ používať akrylové farby alebo farby bez rozpúšťadiel pred samotnou inštaláciou lišt.						
Spôsob použitia		<ul style="list-style-type: none"> • lepidlo (SMP montážne lepidlo alebo 1K PU lepidlo) • nastreľovacia pištoľ (pneumatická) • s lepiacimi páskami, ktoré nepresahujú lepiacu silu 2 N/cm podľa DIN EN 1939 						

Všeobecné údaje

Parameter		Skúšobná metóda
Emisie formaldehydu	E 1	EN 120
Emisie VOC a formaldehydu	A+	ISO 16000, časť 3, 6, 9, 10
Svetlostálosť	úroveň 7	EN 20105
Recyklácia	recyklovateľný produkt	
Likvidácia	v spaľovacom zariadení / spaľovne	
Čistenie	Pomocou vysávača S čistiacim prostriedkom pH < 8 a vlhkou handrou Vyvarujte sa silnému nahromadeniu vody	
Skladovanie	Postavené alebo položené na rovnom podklade. Chráňte ju pred priamym slnečným žiarením a vlhkosťou Klimatické podmienky: teplota 18°C, vlhkosť 40 - 70 %	

Technické údaje

MDF doska		Skúšobná metóda
Objemová hmotnosť [kg / m ³]	600-850	EN 323
Pevnosť v priečnom ťahu [N / mm ²]	0,5-1,0	EN 319
Pevnosť v ohybe [N / mm ²]	30-45	EN 310
Modul pružnosti v ohybe [N / mm ²]	2 200	EN 310
Obsah vlhkosti [%]	4 - 9	EN 322
Hrúbkové napúčanie 24 h [%]	8-17	EN 317
Požiarová trieda	Ds2-d0	EN 312 / EN 622-3
Dĺžková a šírková tolerancia	±2,0 mm/m, max. ±5,0	EN 324
Pravouhlosť	±2,0	EN 324
Tolerancia priamosti hrán	<=1,5	EN 324
Tolerancia hrúbky	±0,3	EN 324
Štandardný brus	K150	
Lepidlo		
Hustota [g / cm ³]	0,90 - 1,00	
Rozsah mäknutia [°C]	85 - -115	
Viskozita [mPas pri 190 °C]	6 000 - 9 000	
Dekoračný papier		
Materiál	EHEC celulóza	
Živica	aminoplast/termoplast	
Gramáž [g / cm ²]	65 - 90	

Svetlostálosť	≥ 6	EN ISO 105 B 02
Deformovateľnosť	trojrozmerná	
Rozpustnosť	vo vode nerozpustné	

Logistické parametre

Popis	Parameter	Lišta 6 cm hranatá budget	Lišta 7 cm Hamburg	Lišta 10 cm Hamburg	Lišta 4 cm hranatá	Lišta 6 cm hranatá	Lišta 8 cm hranatá	Lišta 10 cm hranatá
Balenie	Množstvo	8	8	6	10	10	8	6
	běžný meter	19,2	19,2	14,4	24	24	16,2	14,4
	Rozmery [mm]	2 420 x 183 x 66	2 410 x 135 x 75	2 410 x 105 x 111	2 410 x 76 x 82	2 410 x 105 x 95	2 410 x 162 x 95	2 410 x 105 x 111
	Hmotnosť [kg] +/- 10 %	13,90	12,90	13,90	9,5	11,5	16,5	13,90
Množstvo na paletu	Množstvo	320	210	280	700	350	240	210
	běžný meter	786	504	672	1 680	840	567	507
	Rozmery [mm]	2 450 x 800 x 659	2 450 x 800 x 660	2 450 x 800 x 690	2 450 x 800 x 710	2 450 x 800 x 710	2 450 x 800 x 610	2 450 x 800 x 690
	Hmotnosť [kg] +/- 10 %	590	470	503	676	432	515	503

Tolerancia pre hmotnosť prierezu, dĺžkové rozmery a tiež deformácia a ohyb zodpovedá RAL-RG 432.

Používajte iba lepiace pásky, ktoré nepresahujú lepiacu silu (podľa DIN EN 1939) 2N/cm.

Potvrdzujeme, že vo výrobnom procese, v polotovarochoch a v samotnej soklovej lište nie sú použité ani obsiahnuté žiadne nátery, žiadne farby, žiadne laky a žiadne lepidlá s organickými rozpúšťadlami, biocídmami a voľným formaldehydom.

Informácie

Všetky vyššie uvedené hodnoty boli stanovené v laboratórnych podmienkach a s definovanými laboratórnymi materiálmi a konštrukciami, čím sa môžu u rôznych komponentov podlahových systémov od týchto skúšobných hodnôt líšiť. U všetkých zmienených hodnôt výkonnosti môže dôjsť vzhľadom ku skúšobným metódam k určitým nepresnostiam.

Vyššie uvedené údaje vychádzajú z nášho súčasného stavu znalostí a majú slúžiť ako všeobecné informácie o použití našich produktov.

Nemajú byť považované za záruku určitej kvality našich výrobkov alebo na ich použitie pre špecifické účely. Zmeny vyhradené, z informácií v tomto dokumente nie je možné vyvodit' právne záväzky. Je potrebné dodržiavať platné obchodné ochranné práva.

Poznámka k platnosti technického listu

Tento technický list bol vypracovaný podľa najlepších vedomostí a s mimoriadnou starostlivosťou. Je určený len pre informáciu a nepredstavuje záruku vlastností výrobku alebo jeho vhodnosti pre konkrétne použitie. Za chyby tlače a noriem a za omyly nie je možné prevziať akúkoľvek záruku. Okrem toho môže ďalší vývoj, ale i zmeny noriem a právnych predpisov, viesť k technickým zmenám výrobkov EGGER. Tento technický list nie je návodom na použitie a tiež nie je právne záväzným dokumentom.