

DAUGIASLUOKSNĖS SIENINĖS PLOKŠTĖS PIR (POLIURETANAS) ŠALDOMOMS PATALPOMS

KAI SVARBI ŠILUMOS IZOLIACIJA...

Kietų poliuretano putų užpildas puikiai išsaugo pastatų šilumą. Tai užtikrina labai gerą šilumos laidumo koeficientą $\lambda = 0,022$, kuris nėra pasiekiamas plokštėms su polistireno arba mineralinės vatos užpildu.

Techniniai duomenys

Pavadinimas	Daugiasluoksnės sieninės plokštės PIR (PU-PIR-F)			
Užpildas	kietos poliuretano putos PIR (vardinis tariamasis tankis 40 kg /m ³)			
Sluoksnių storis [mm]	0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7			
Plieno rūšis	S250GD, nerūdijantis (1.4301)			
Dangos	SP poliesteris 25 µm, SP poliesteris matinis perlamutras 35 µm, PVC(F) „foodsafes“, cinkuotas aliuminis + „easyfilm“, nerūdijantis plienas, Cesar 55			
Plokščių ilgis [mm]	2000 - 18000			
Naudingasis plotis [mm]	1000, 1100			
Bendras plotis [mm]	1020, 1120			
Užpildo storis [mm]	120	160	180	200
Svoris [kg/m ²]	13,4	15,0	15,8	16,8
Šilumos izoliacija U _C [W/m ² K]	0,18	0,14	0,12	0,11
Atsparumas ugniai	iki EI 30/iki EW 90	iki EI 30 /iki EW 60		iki EI 60/iki EW 60
Atsparumas ugniai iš išorės	NRO*			
Reakcija į ugnį	B-s1,d0			

*neskleidžia ugnies

Plokštės ilgis		Plokštės pusė	Sluoksnių storis [mm]	Faktūra**	Danga					
mažiausioji [mm]	didžiausioji [mm]				Sp poliesteris	Sp poliesteris, matinis perlamutras	Cesar	„foodsafes“	cinkuotas aliuminis	nerūdijantis plienas

2000	18000	išorinis	0,5 / 0,6 / 0,7	L / M / 1L / 2L / G	x	x	x	x	x	x
		vidaus	0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7	L / G	x	x	x	x	x	x

**faktūrų santrumpų reikšmės:

L - linijinis

M - smulki faktūra

G - lygus

1L- Clearline

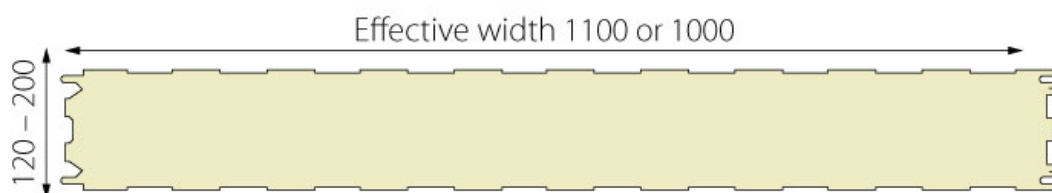
2L- Double Clearline

Jungiamoji plokščių dalis

Matoma spyna



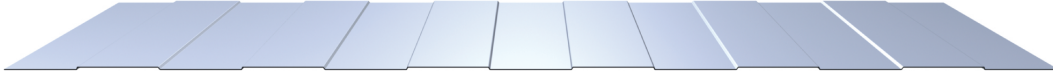
Plokštės pjūvis



Sluoksnių faktūrų rūšys

Linijinis (L)

išorinis sluoksnis vidinis sluoksnis



Smulki faktūra (M)

išorinis sluoksnis



Lygus (G)*

išorinis sluoksnis vidinis sluoksnis



Clearline (1L)*

išorinis sluoksnis



Double Clearline (2L)*



*0,5 mm storio G / 1L / 2L profiliavimas iš išorės reikalauja, kad klientas pasirašytų deklaraciją, kurioje jis pripažįsta matomo nukrypimo nuo lygumo galimybę, neviršydamas leistinos tolerancijos iki 0,6 mm / 200 mm pagal EN: 14509.

KOLORY

METALINĖS DANGOS



CINKUOTAS ALIUMINIS + EASYFILM®

KITA



NERŪDIJANTIS PLIENAS

PVC(F) FOOD SAFE 9010

SP POLIESTERIS 25 MM



geltona 1003



dramblio kaulo 1015



ryškiai raudona 3000



raudona 3011



koralų raudonumo 3016



mėlynas safyras 5003



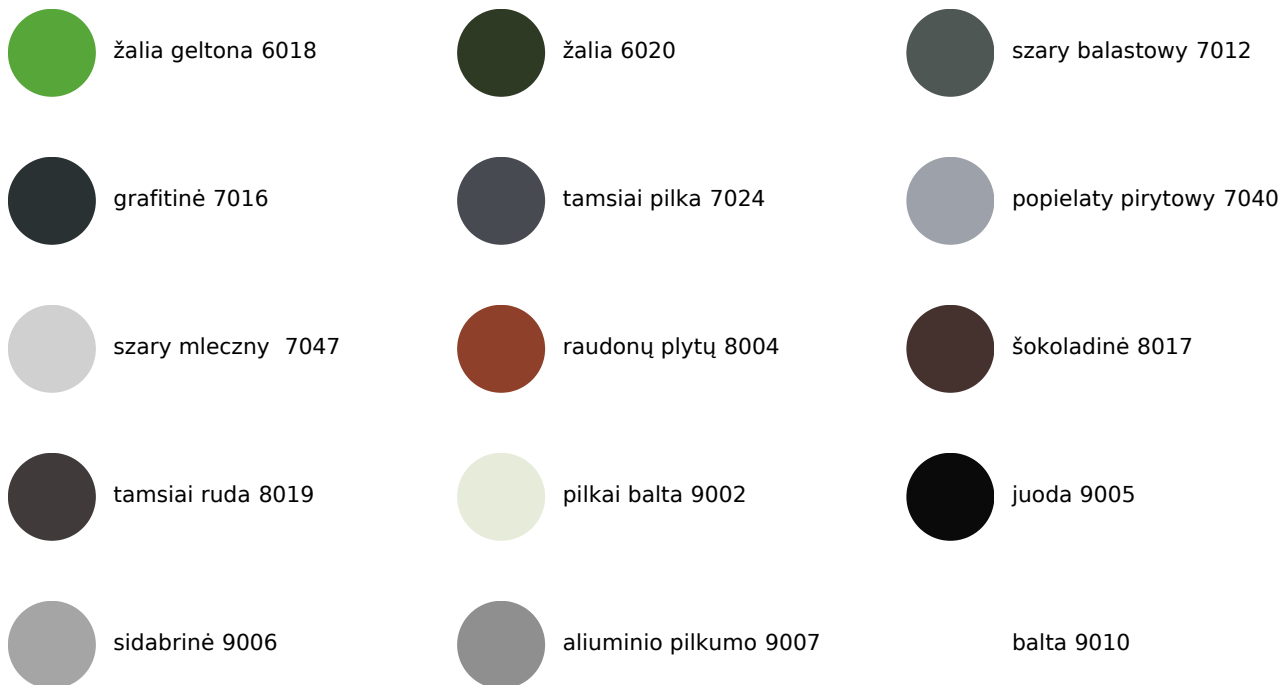
ryškiai mėlyna 5010



tamsiai žalia 6005



šviesiai žalia 6011



SP POLIESTERIS, MATINIS, PERLAS



„CESAR 55“

