

Karta produktu -
**Płyta warstwowa
ścienna z widocznym
mocowaniem**

SPW-S CORE^{PIR}

THE POWER OF ROOFS



Karta produktu

Płyta warstwowa ścienna z widocznym mocowaniem

SPW-S CORE PIR



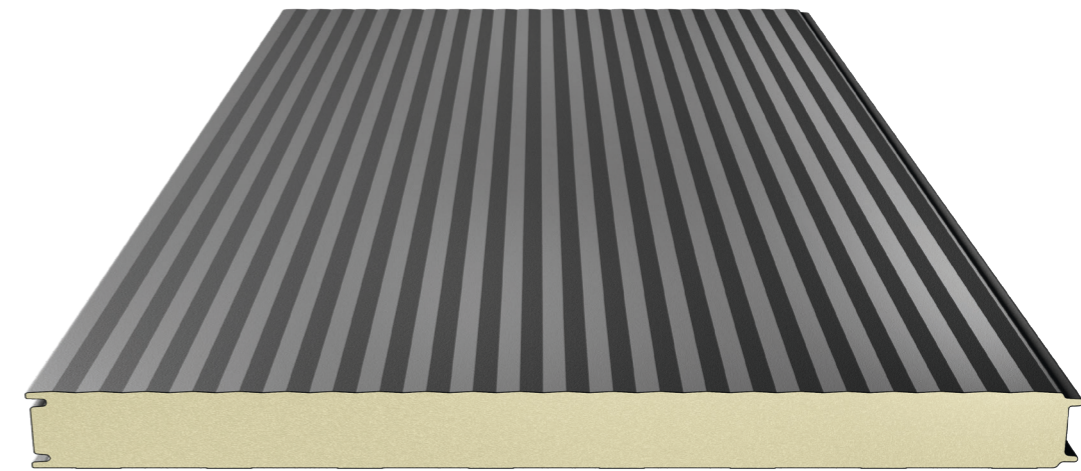
Zeskanuj kod i dowiedz się więcej o produkcie!

Płyty warstwowe to nowoczesny produkt spełniający wymogi współczesnego rynku budowlanego.

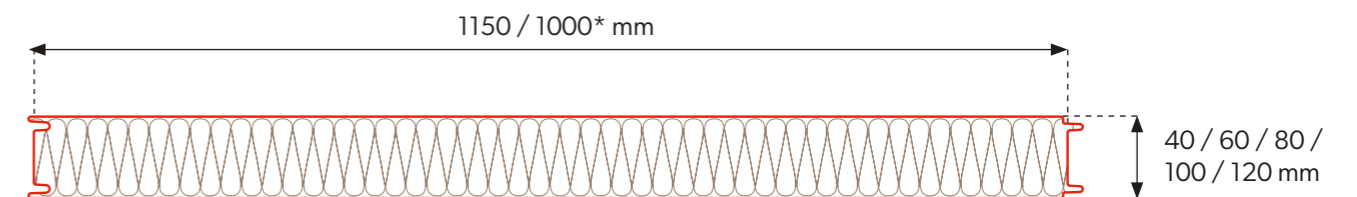
Pozwala na wykonanie obudowy ścian zewnętrznych, wewnętrznych i sufitów w budynkach przemysłowych lub użyteczności publicznej.

Dla inwestora jest to wysoka jakość w dobrej cenie, dla architekta wiele możliwości w stosunku do założeń projektowych, dla kierownika budowy szybki i prosty montaż, dla nadzoru budowlanego przyjazne i przejrzyste możliwości weryfikacji przebiegu całego procesu realizacji wykonania zabudowy od momentu dostawy aż po odbiór obiektu w celu jego użytkowania.

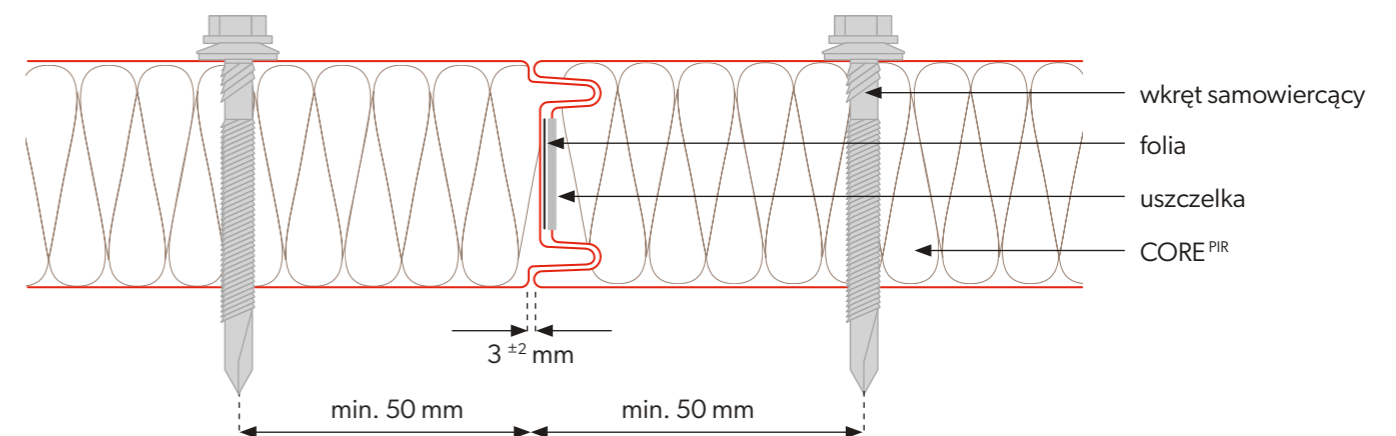
Informacje techniczne



Przekrój płyty



Łączenie płyt



* Dostępność modułu ustalana jest indywidualnie z działem handlowym.

Parametry techniczne

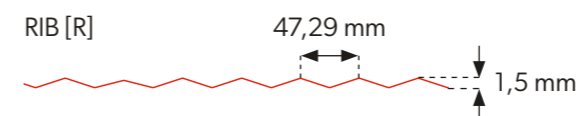
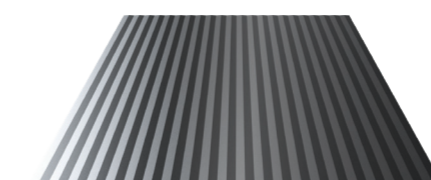
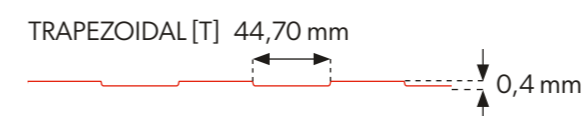
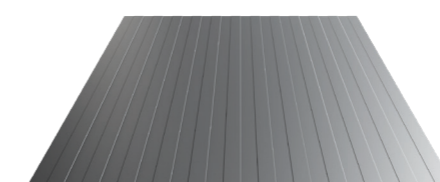
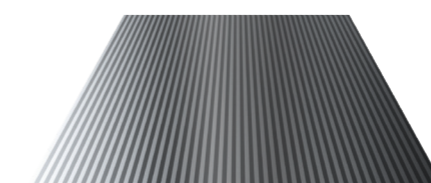
Rdzeń	PIR				
Gęstość [kg/m ³]	40 ± 3				
Grubość płyty PIR [mm]	40	60	80	100	120
Waga [kg/m ²]	8,7	9,5	10,3	11,1	11,9
Szerokość efektywna [mm]	1150, 1000*				
Szerokość całkowita [mm]	1171, 1021*				
Min. długość płyty [mb]	2,5				
Max. długość płyty [mb]	13,5				
Grubość blachy zew. / wew. [mm]	0,4-0,7 / 0,4-0,7				
Współczynnik U [W/m ² K]	0,55	0,37	0,28	0,22	0,18
Odporność ściany na ogień zewnętrzny	NRO				
Rodzaj profilowania zew. / wew.	[R], [M], [T], [F] / [M], [T], [F]				
Odporność korozyjna zew. / wew.	C1, C2, C3 (C4 ÷ C5) / A1 (A2 ÷ A5)				
Powłoki standardowe	Poliester Interior [INT], Poliester Standard [RAL], HERCULIT [HC], MULTILAYER 40 [MLT]				
Powłoki specjalne	PVDF, PUR, PVC (P), PVC (F) - FoodSafe				
Akcesoria	system mocowań, uszczelki, obróbki, profile doświetleniowe				

Pakowanie płyt

Grubość płyty [mm]	Szerokość modularana [mm]	Ilość płyt w paczce [szt]	Ilość paczek na samochodzie [szt]	Maksymalna wysokość paczki [mm]	Wysokość 2 paczek [mm]	Maksymalna długość ładunkowa [m]	Ilość płyt na samochodzie [m ²]
40	1150	19	6	860	2580	12	1573
60	1150	13	6	880	2640	12	1076
80	1150	15	4	1300	2600	12	828
100	1150	12	4	1300	2600	12	662
120	1150	10	4	1300	2600	12	552

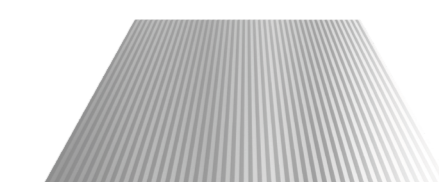
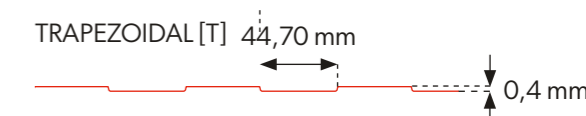
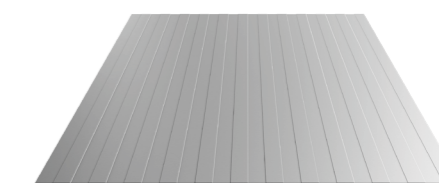
! * Dostępność modułu ustalana jest indywidualnie z działem handlowym.

Profilowanie zewnętrzne



! Profilowania wewnętrzne i zewnętrzne dostępne są w dowolnej konfiguracji.

Profilowanie wewnętrzne

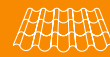




Modular roofing tiles
MODULAR SERIES



Compact roofing tiles
COMPACT SERIES



Steel roofing tiles
CLASSIC SERIES



Retro roof tiles
RETRO SERIES



Roof panels
PANEL SERIES



INTEGRATED
PV PANELS



Steel roof gutter system
INGURI



TRAPEZOIDAL
SHEETS



FLAT METAL
SHEETS



FLASHINGS



ACCESORIES



Roof Sandwich
PANELS



Wall Sandwich
PANELS



Facade cladding
SKRIN, LINEA, SINUS



Wall cassette &
PROSYSTEMERM



Uncoiling and slitting
SERVICES



Flat sheets and cutting
SERVICES



PERFORATION
of sheets

