



Karta produktu -
**Płyta warstwowa
dachowa**

SPR CORE WOOL

THE POWER OF ROOFS



Karta produktu

Płyta warstwowa dachowa



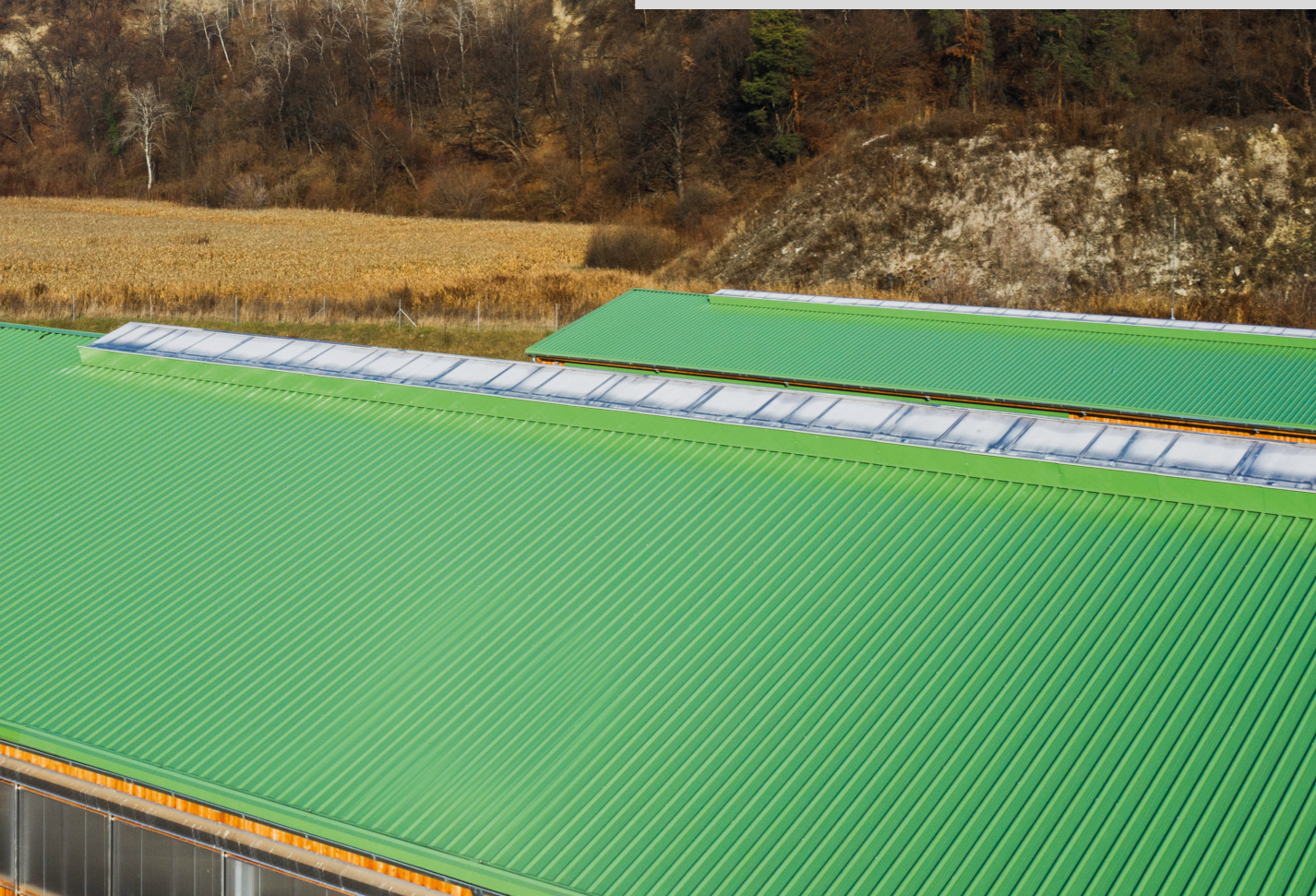
Zeskanuj kod
i dowiedz się więcej
o produkcie!

SPR CORE^{WOOL}

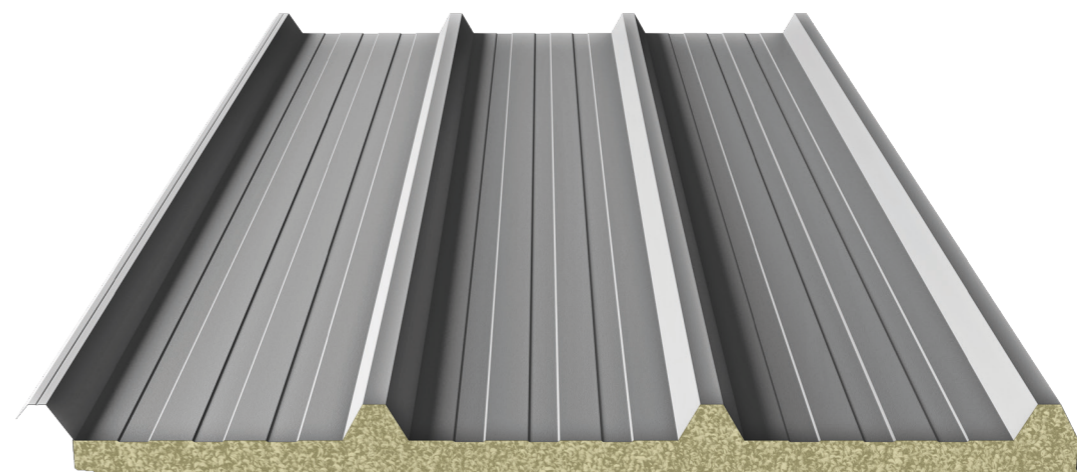
Płyty warstwowe to nowoczesny produkt spełniający wymogi współczesnego rynku budowlanego.

Pozwala na wykonanie obudowy dachów budynków przemysłowych i użyteczności publicznej.

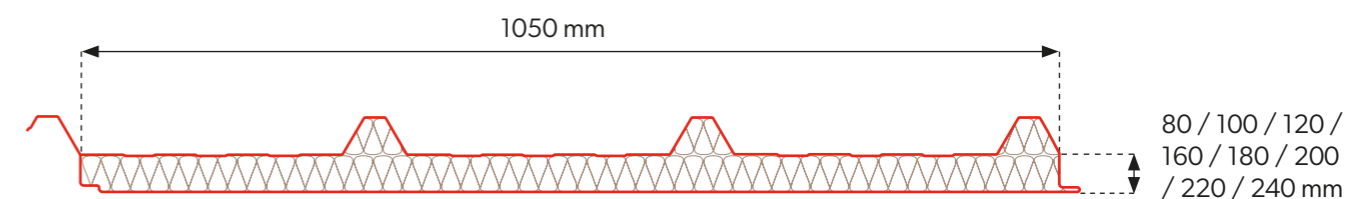
Dla inwestora jest to wysoka jakość w dobrej cenie, dla architekta wiele możliwości w stosunku do założeń projektowych, dla kierownika budowy szybki i prosty montaż, dla nadzoru budowlanego przyjazne i przejrzyste możliwości weryfikacji przebiegu całego procesu realizacji wykonania zabudowy od momentu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



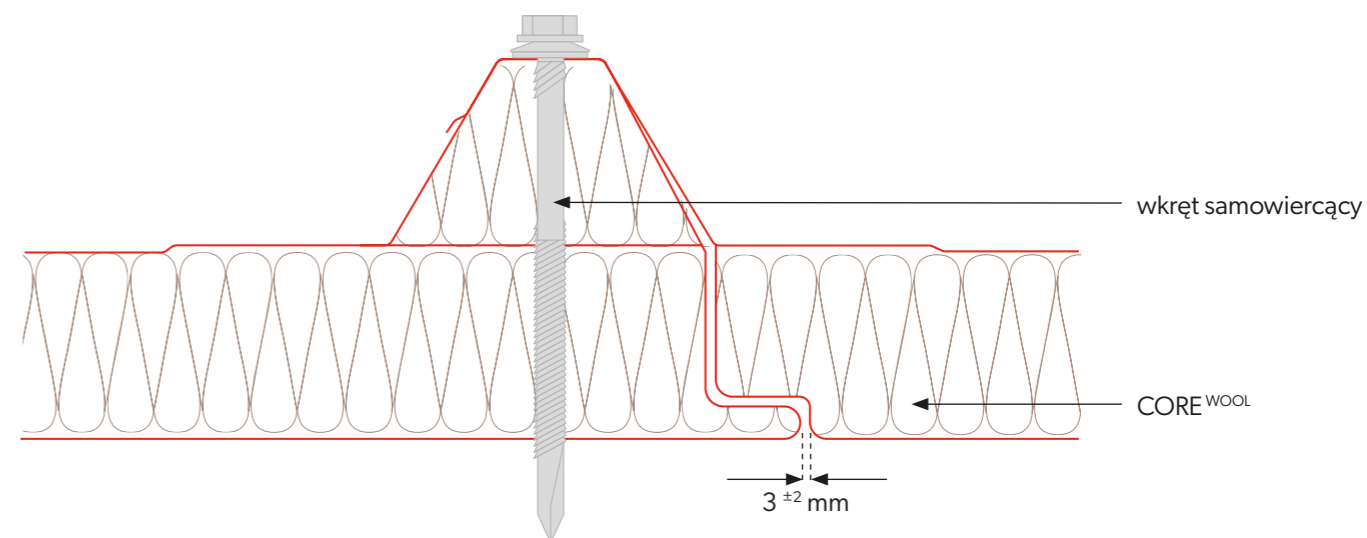
Informacje techniczne



Przekrój płyty



Łączenie płyt



W przypadku płyt warstwowych z rdzeniem z wełny mineralnej zalecane jest stosowanie masy uszczelniającej w zamkach płyt apilkowanej bezpośrednio na budowie

Parametry techniczne

Rdzeń	welna								
Gęstość [kg/m ³]	100 ± 10								
Grubość płyty WOOL [mm]	80	100	120	160	180	200	220	240	
Waga [kg/m ²]	17,8	19,8	21,8	25,8	27,8	29,8	31,8	33,8	
Szerokość efektywna [mm]	1050								
Szerokość całkowita [mm]	1127								
Min. długość płyty [mb]	2,0								
Max. długość płyty [mb]	15,0								
Grubość blachy zew. / wew. [mm]	0,5-0,7 / 0,5-0,7								
Współczynnik U [W/m ² K]	0,54	0,43	0,36	0,27	0,24	0,22	0,20	0,18	
Stopień rozprzestrzeniania ognia	NRO								
Rodzaj profilowania zew. / wew.	[T40] / [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, świetlik połaciowy SPR-SKY								

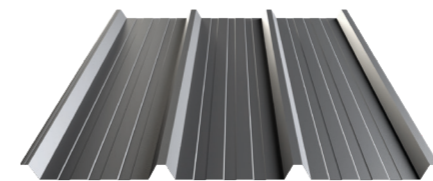
Pakowanie płyt

Grubość płyty [mm]	Szerokość modułarna [mm]	Ilość płyt w paczce [szt]	Ilość paczek na samochodzie [szt]	Maksymalna wysokość paczki [mm]	Wysokość paczek [mm]	Waga płyty [kg/m ²]	Waga 1 paczki [kg]	Powierzchnia płyt [m ² /samochód] **
80	1050	12	4	1300	2600	17,8	3027,8	680,4
100	1050	10	4	1300	2600	19,8	2806,7	567,0
120	1050	8	4	1220	2440	21,8	2472,1	453,6
160	1050	6	4	1180	2360	25,8	2194,3	340,2
180	1050	6	4	1300	2600	27,8	2364,4	340,2
200	1050	4	4	980	1960	29,8	1689,7	226,8
220	1050	4	4	1060	2120	31,8	1803,1	226,8
240	1050	4	4	1140	2280	33,8	1916,5	226,8



** Powierzchnia płyt na samochodzie liczona dla płyt o długości 13,5 m.

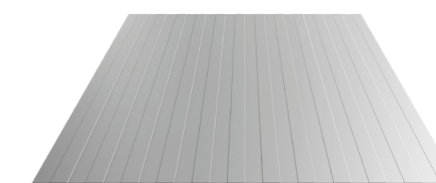
Profilowanie zewnętrzne



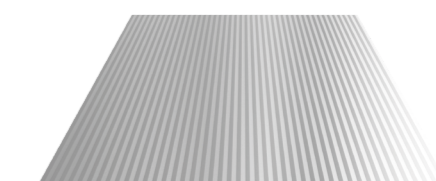
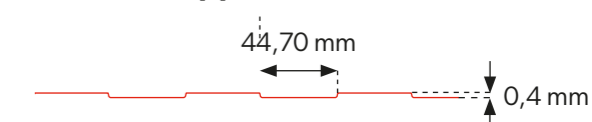
TRAPEZOIDAL 40 [T40]



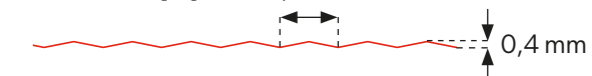
Profilowanie wewnętrzne



TRAPEZOIDAL [T]



MICRO RIB [M]



FLAT [F]



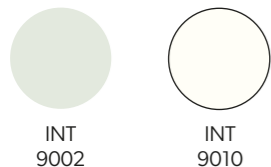
UWAGA! Ze względu na budowę płyt warstwowych o profilowaniu FLAT [F] możliwe jest wystąpienie efektu tzw. „falowania” blachy. Jest to zjawisko naturalne dla tego typu produktów. Zalecamy kontakt z działem technicznym w celu wybrania optymalnego rozwiązania.



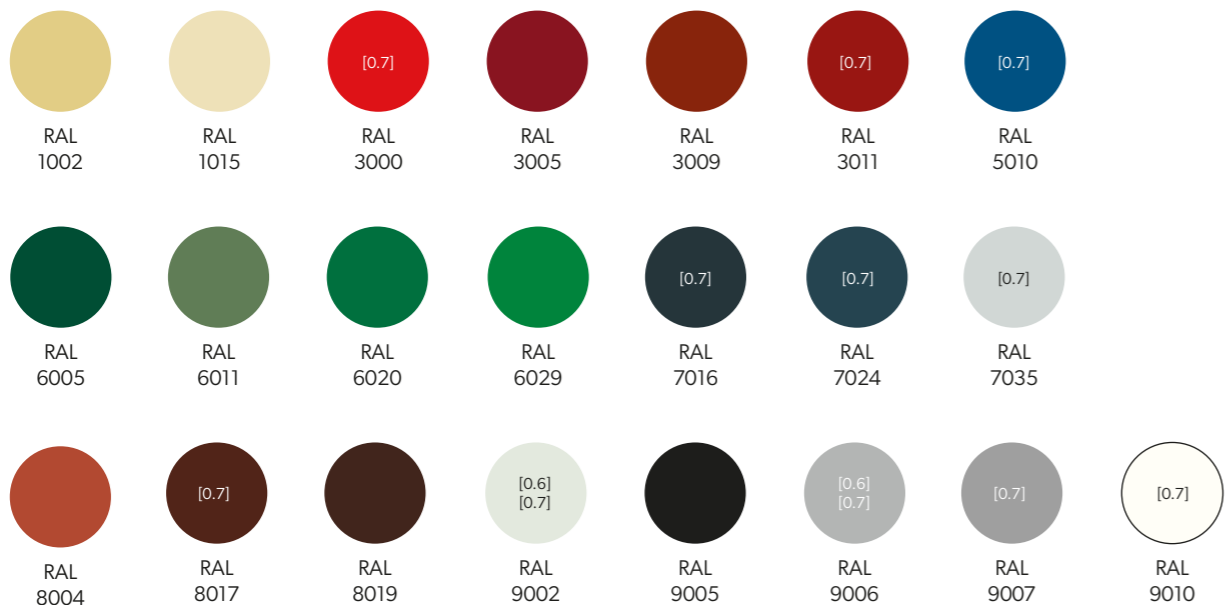
Profilowania wewnętrzne i zewnętrzne dostępne są w dowolnej konfiguracji.

Powłoki i kolorystyka

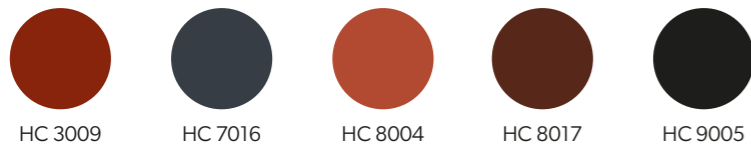
POLIESTER Interior [INT] - dostępne kolory dla okładzin wewnętrznych



POLIESTER Standard [RAL] - dostępne kolory dla okładzin zewnętrznych





HERCULIT [HC]



MULTILAYER 40 [MLT] - dostępne kolory dla okładzin zewnętrznych



 Technologia druku nie pozwala na wierne oddanie barw, dlatego przedstawione kolory mają charakter orientacyjny i mogą odbiegać od rzeczywistych.

 Dodatkowo, na indywidualne zamówienie, dostępne są kolory i powłoki niestandardowe, spoza przedstawionej palety (PVDF, PUR, PVC (P), PVC (F) - FoodSafe).

Parametry powłok

Kod	Grubość powłoki	Odporność na korozję	Odporność na promieniowanie UV
POLIESTER Interior [INT]	15 μm	RA2	nie dotyczy
POLIESTER Standard [RAL]	25 μm	RC3	RUV2
HERCULIT [HC]	35 μm	RC4	RUV4
MULTILAYER 40 [MLT]	40 μm	RC3	RUV3

Notatki

Grid area for notes.



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 &
PROSYSTEM



Uncoiling and slitting
SERVICES



Flat sheets and cutting
SERVICES



PERFORATION
of sheets

