

Produktový list -
**Nástěnný sendvičový
panel s viditelným
uchycením**

SPW-S CORE^{WOOL}

THE POWER OF ROOFS



Produktový list

Nástěnný sendvičový panel s viditelným uchycením

SPW-S CORE^{WOOL}



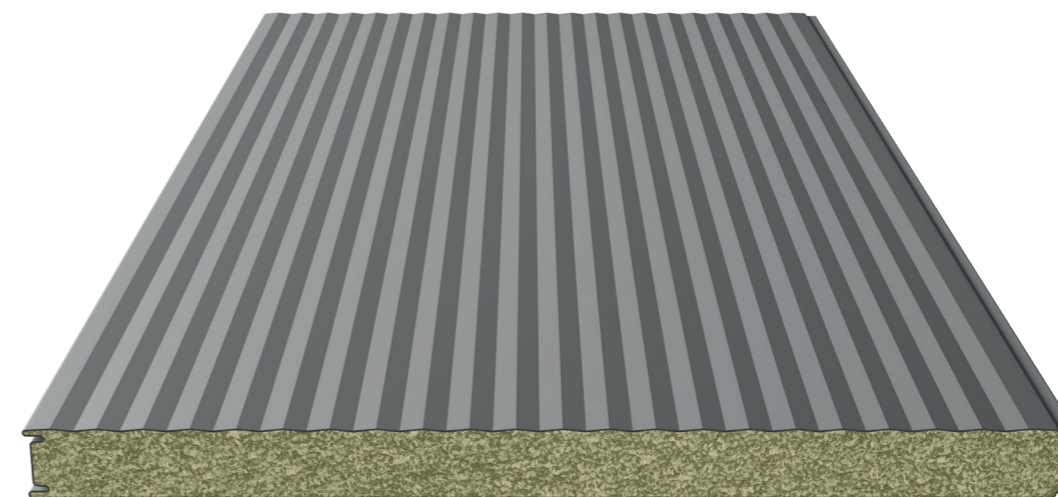
Naskenujte kód
a zjistěte více o
produktu!

Sendvičové panely jsou moderním výrobkem, který splňuje požadavky současného stavebního trhu.

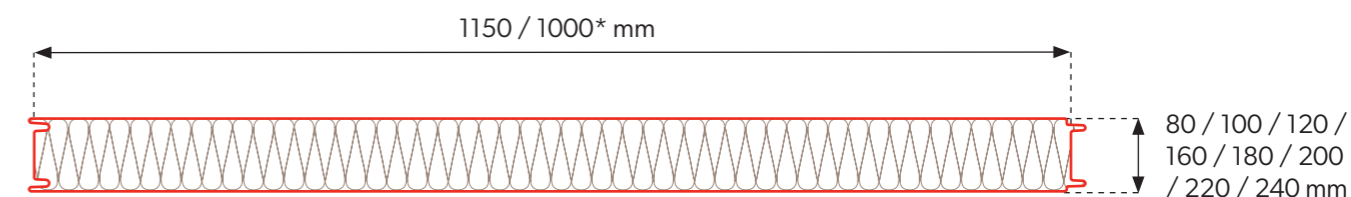
Umožňuje realizaci obkladů vnějších a vnitřních stěn a stropů v průmyslových nebo veřejných budovách.

Pro investora je to vysoká kvalita za dobrou cenu, pro architekta mnoho možností vzhledem k předpokladům návrhu, pro stavbyvedoucího rychlá a jednoduchá montáž, pro stavební dozor příznivé a transparentní možnosti ověření průběhu realizace stavby od okamžiku dodání až po převzetí objektu za účelem jeho použití.

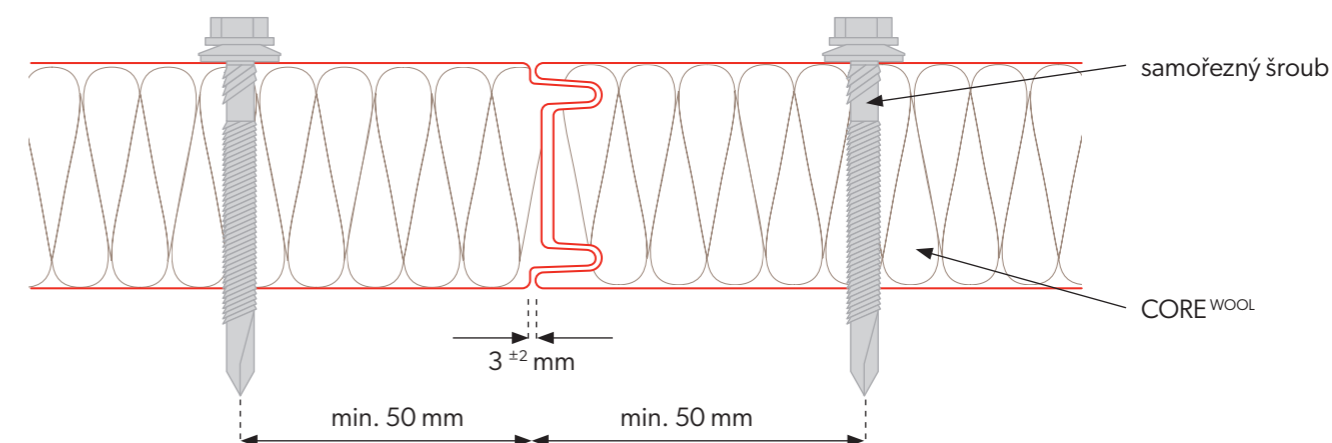
Technické informace



Průřez panelu



Spojení panelů



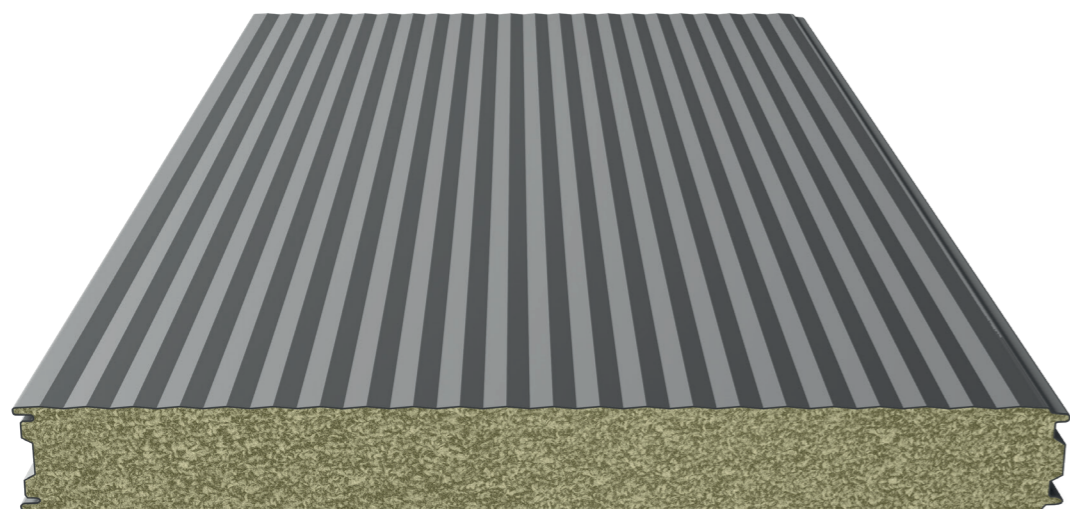
* Dostupnost modulu se stanovuje individuálně s obchodním oddělením.

U sendvičových panelů s jádrem z minerální vlny se doporučuje použít těsnící hmotu v zámčích panelu aplikovanou přímo na místě.

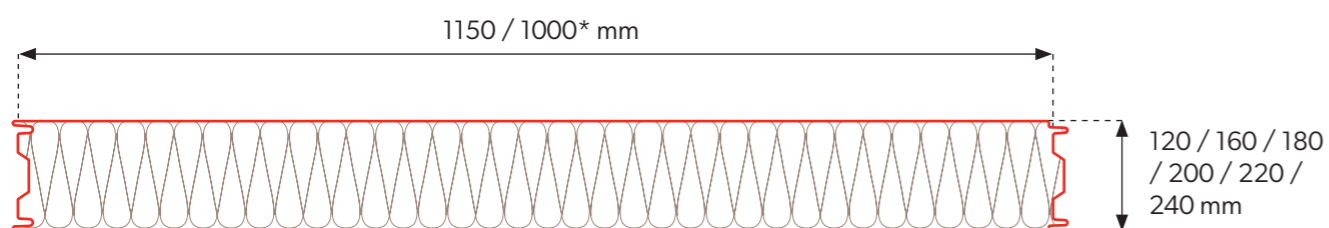
Technické informace



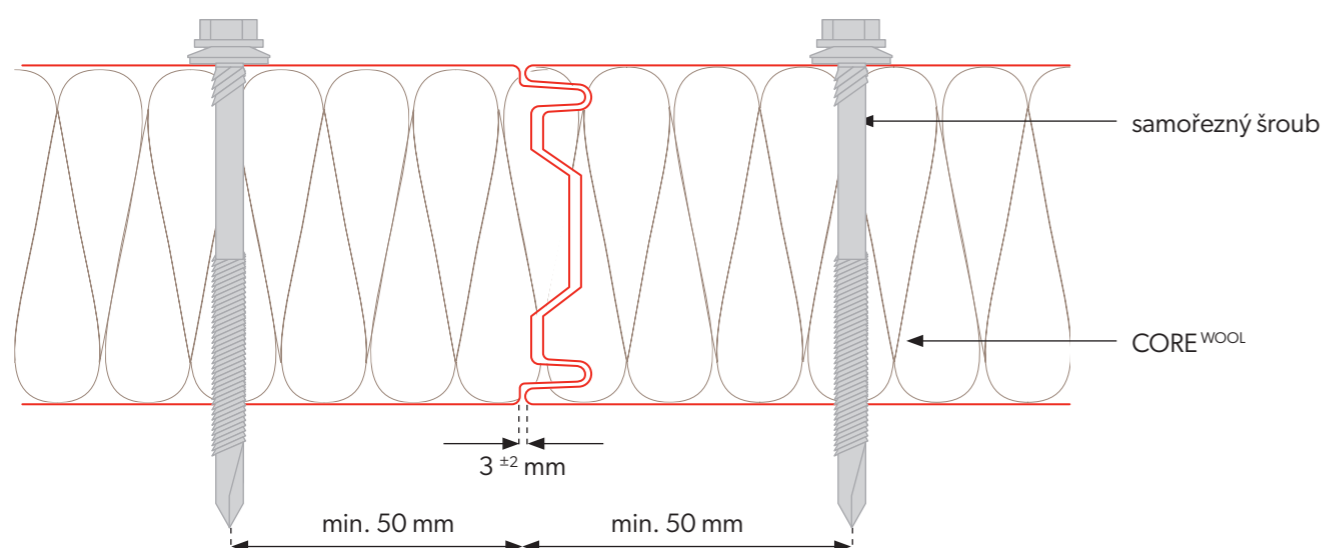
U sendvičových panelů SPW-S CORE WOOL o tloušťce 120-240 mm je možné na zvláštní přání vyřezávat spoje jádra v zámcích.



Průřez panelu



Spojení panelů



* Dostupnost modulu se stanovuje individuálně s obchodním oddělením.

U sendvičových panelů s jádrem z minerální vlny se doporučuje použít těsnící hmotu v zámcích panelu aplikovanou přímo na místě.

Technické parametry

Jádro	MINERÁLNÍ VLNA					
Hustota [kg/m ³]	100 ± 10					
Tloušťka WOOL panelu [mm]	120	160	180	200	220	240
Hmotnost [kg/m ²]	20,6	24,6	26,6	28,6	30,6	32,6
Skladebná šířka [mm]	1150, 1000*					
Celková šířka [mm]	1171, 1021*					
Min. délka panelu [bm]	2,0					
Maximální délka panelu [bm]	15,0					
Vnější/vnitřní tloušťka plechu [mm]	0,5-0,7 / 0,5-0,7					
Hodnota U [W/m ² K]	0,36	0,27	0,24	0,22	0,20	0,18
Stupeň šíření ohně	NRO					
Typy profilací vnější/vnitřní	[M], [T], [R], [F] / [M], [T], [F]					
Odolnost proti korozi vnější / vnitřní	C1, C2, C3 (C4 ÷ C5) / A1 (A2 ÷ A5)					
Standardní povrchová úprava	Poliester Interior [INT], Poliester Standard [RAL], HERCULIT [HC], MULTILAYER 40 [MLT]					
Speciální povrchová úprava	PVDF, PUR, PVC (P), PVC (F) - FoodSafe					
Příslušenství	upevňovací systém, těsnění, oplechování, světelné profily					

Zabalení panelu

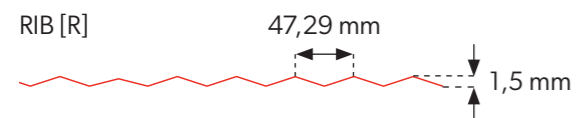
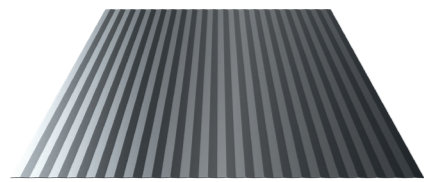
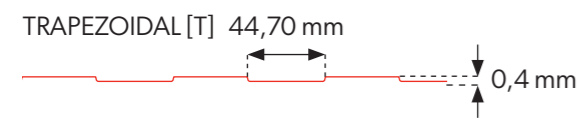
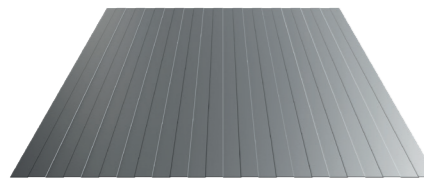
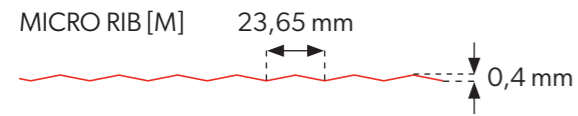
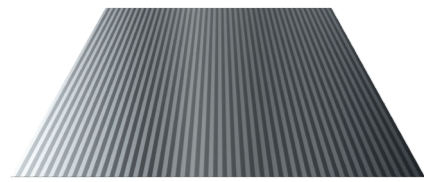
Tloušťka panelu [mm]	Skladebná šířka [mm]	Počet panelů v balení [ks]	Počet balíků ve vozidle [ks]	Maximální výška balíku [mm]	Výška balíků [mm]	Hmotnost panel [kg/m ²]	Hmotnost 1 balení [kg]	Plocha panelů [m ² /vůz]**
120	1150	10	4	1300	2600	21,9	2266,7	414,0
160	1150	7	4	1220	2440	25,9	1876,5	289,8
180	1150	6	4	1180	2360	27,9	1732,6	248,4
200	1150	6	4	1300	2600	29,9	1856,8	248,4
220	1150	5	4	1200	2400	31,9	1650,8	207,0
240	1150	5	4	1300	2600	33,9	1754,3	207,0



* Dostupnost modulů se domlouvá individuálně s obchodním oddělením.

** Povrchová plocha panelů na voze vypočtená pro 9 m dlouhý desky.

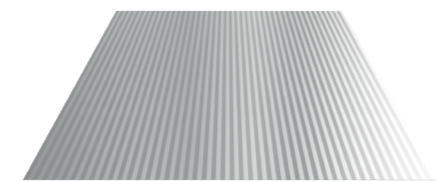
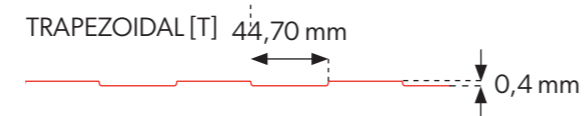
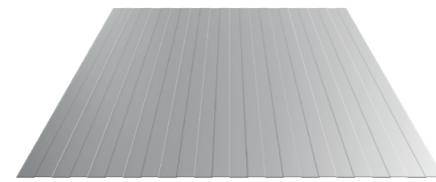
Vnější profilování



FLAT [F]



Vnitřní profilování



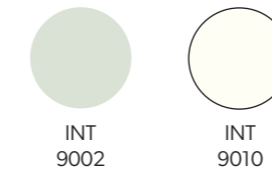
FLAT [F]



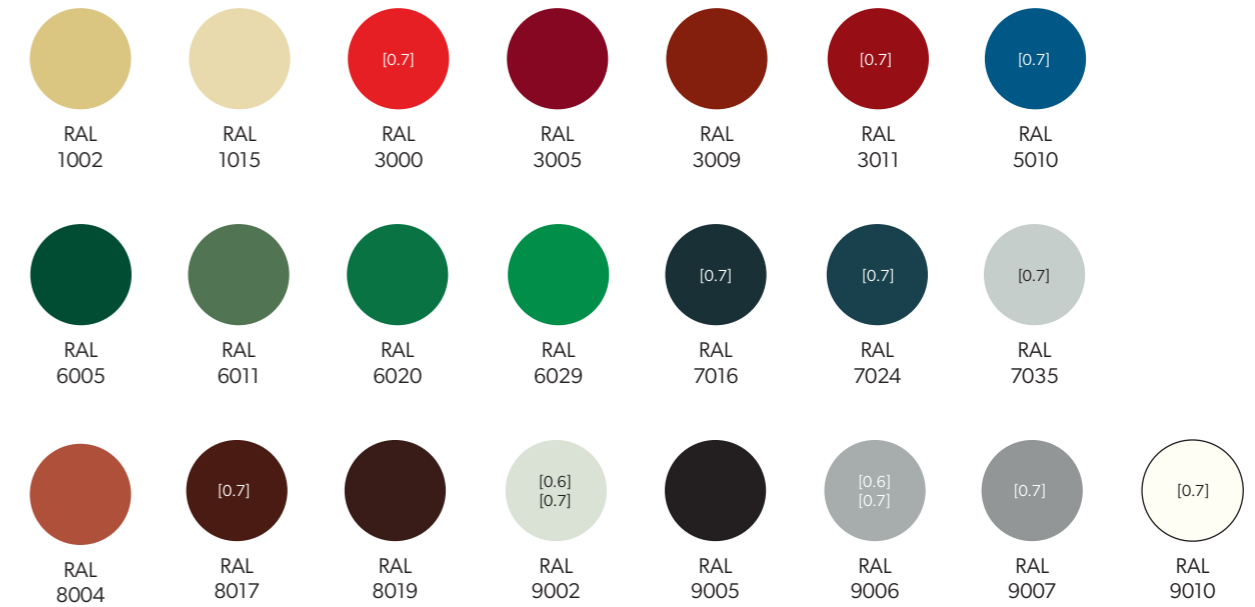
! Vnitřní a vnější profilování je k dispozici v jakékoli konfiguraci.

Povrchové úpravy a barvy

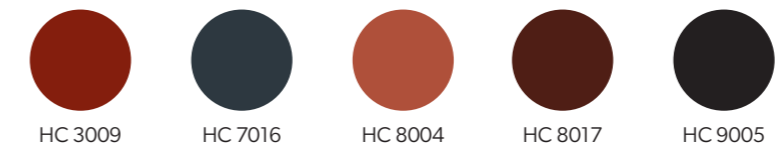
POLIESTER Interior [INT] - dostupné barvy pro vnitřní obložení



POLIESTER Standard [RAL] - dostupné barvy pro vnější obložení



HERCULIT [HC]



MULTILAYER 40 [MLT] - dostupné barvy pro vnější obložení



! Tiskařská technika neumožňuje uvedení skutečných barev, proto jsou vyobrazené barvy jen orientační a mohou se lišit od skutečných.

! Kromě toho jsou na individuální přání k dispozici nestandardní barvy a povrchové úpravy, mimo prezentovanou paletu (PVDF, PUR, PVC (P), PVC (F) - FoodSafe).

Parametry povrchových úprav

Kód	Tloušťka povrchové úpravy	Odolnost proti korozi	Odolnost proti UV záření
POLIESTER Interior [INT]	15 µm	RA2	netýká se
POLIESTER Standard [RAL]	25 µm	RC3	RUV2
HERCULIT [HC]	35 µm	RC4	RUV4
MULTILAYER 40 [MLT]	40 µm	RC3	RUV3

Poznámky

Poznámky



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

