



Termék adatlap -  
**Fal szendvicspanel  
rejtett rögzítéssel**

**SPW-H CORE<sup>PIR</sup>**

**THE POWER OF ROOFS**



# Termék adatlap

## Fal szendvicspanel rejtett rögzítéssel

**SPW-H CORE<sup>PIR</sup>**

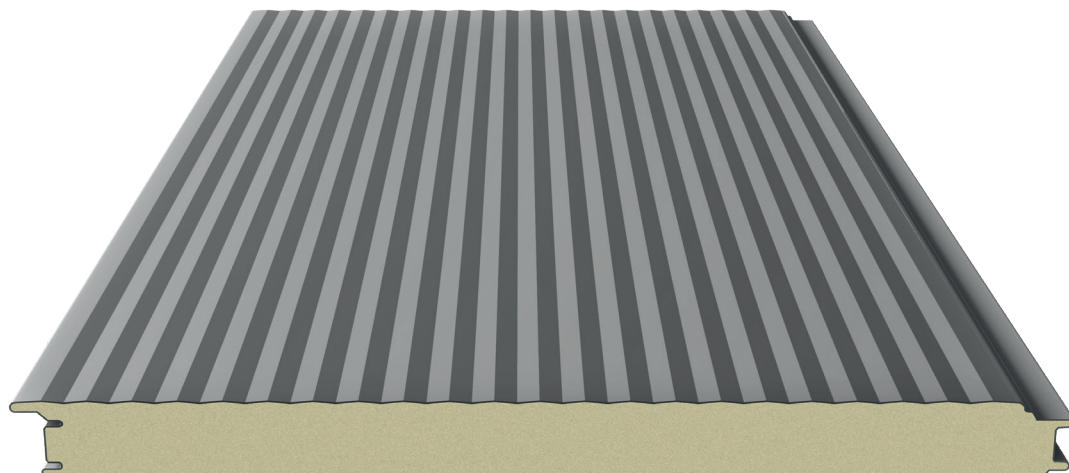


Szkeneld be a kódot  
és tudj meg többet a  
termékről

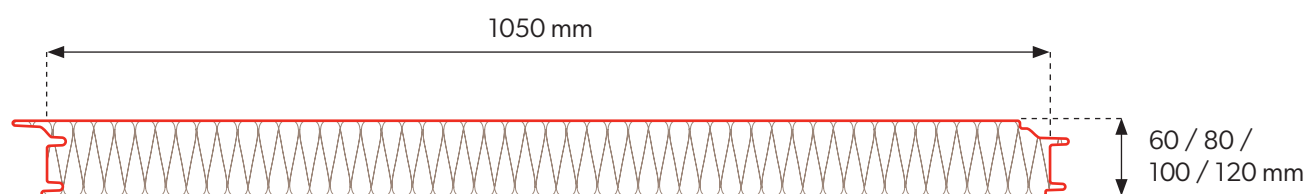
A szendvicspanelek olyan innovatív termékek, amelyek még a legigényesebb piaci követelményeknek is megfelelnek. Ezek a panelek, ipari és középületek, külső és belső falára, valamint mennyezetére történő felszerelésére alkalmasak.

Ez a korszakalkotó termék, a beruházó számára elérhető áron magas minőséget, az építész számára számos tervezési lehetőséget, az építésvezető számára gyors és egyszerű megoldásokat, a műszaki ellenőr számára felhasználóbarát terméket és átlátható ellenőrzést jelent a beruházás minden szakaszában.

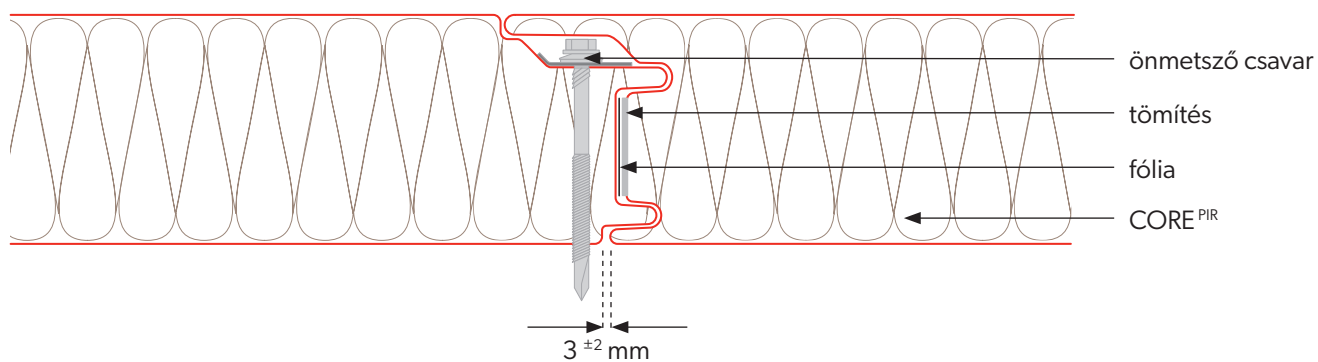
# Műszaki adatok



## Panel keresztmetszete



## Panelek illesztése



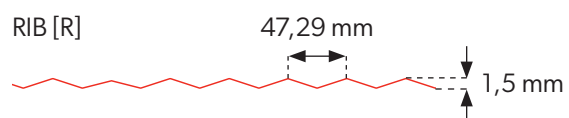
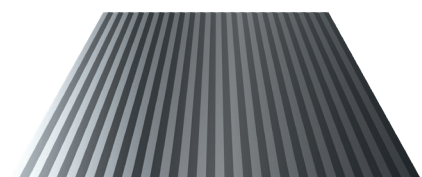
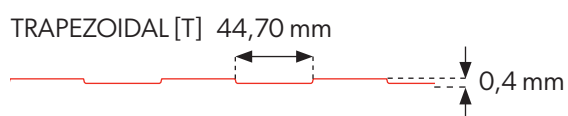
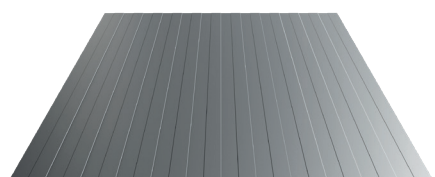
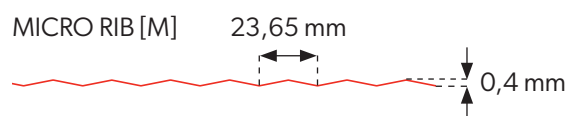
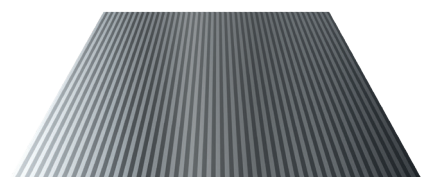
## Műszaki adatok

Mag	PIR			
Hab sűrűség [kg/m <sup>3</sup> ]	40 ± 3			
Panel vastagsága [mm]	60	80	100	120
Súly [kg/m <sup>2</sup> ]	10,6	11,5	12,3	13,2
Fedési szélesség [mm]	1050			
Teljes szélesség [mm]	1102			
Minimális panelhossz [fm]	2,5			
Maximális panelhossz [fm]	13,5			
Külső/belső lemezvastagság [mm]	0,4-0,7 / 0,4-0,7			
Hőátbocsátási tényező (U érték) [W/m <sup>2</sup> K]	0,37	0,28	0,22	0,18
Tűzvédelmi osztály	B-s1,d0			
Tűzállósági határérték	EI15	EI15	EI30	EI30
Profil kialakításának típusa külső / belső	[R], [M], [T], [F] / [M], [T], [F]			
Korrózióállóság külső / belső	C1, C2, C3 (C4 ÷ C5) / A1 (A2 ÷ A5)			
Standard bevonatok	Poliester Interior [INT], Poliester Standard [RAL], HERCULIT [HC], MULTILAYER 40 [MLT]			
Speciális bevonatok	PVDF, PUR, PVC (P), PVC (F) - FoodSafe			
Tartozékok	rögzítőrendszer, tömitések, bádogos elemek			

## A panelek csomagolása

Panel vastagsága [mm]	Hasznos beépítési szélesség [mm]	Panelek száma csomagonként	A csomagok száma járművenként	Csomagmagasság [mm]	Csomag súlya [kg]	Maximális rakodási hossz[m]	A panelek mennyisége járművenként [m <sup>2</sup> ]
60	1050	13	6	2640	1872	13,5	1105,65
80	1050	15	4	2580	2340	13,5	850,5
100	1050	12	4	2580	2028	13,5	680,4
120	1050	6	6	2430	1086	13,5	510,3

## Külső felület

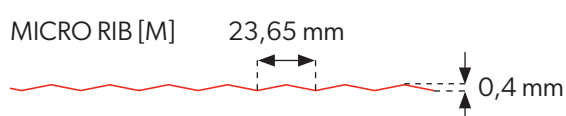
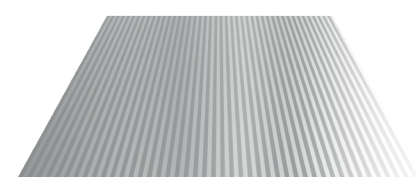
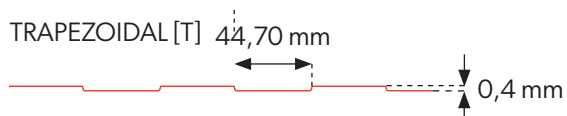
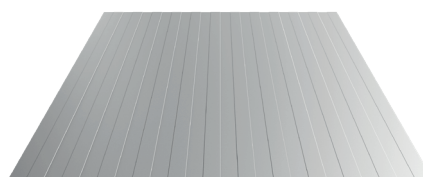


FLAT [F]



A belső és a Külső felület bármilyen konfigurációban kapható

## Belső felület



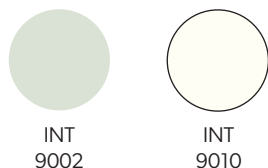
FLAT [F]



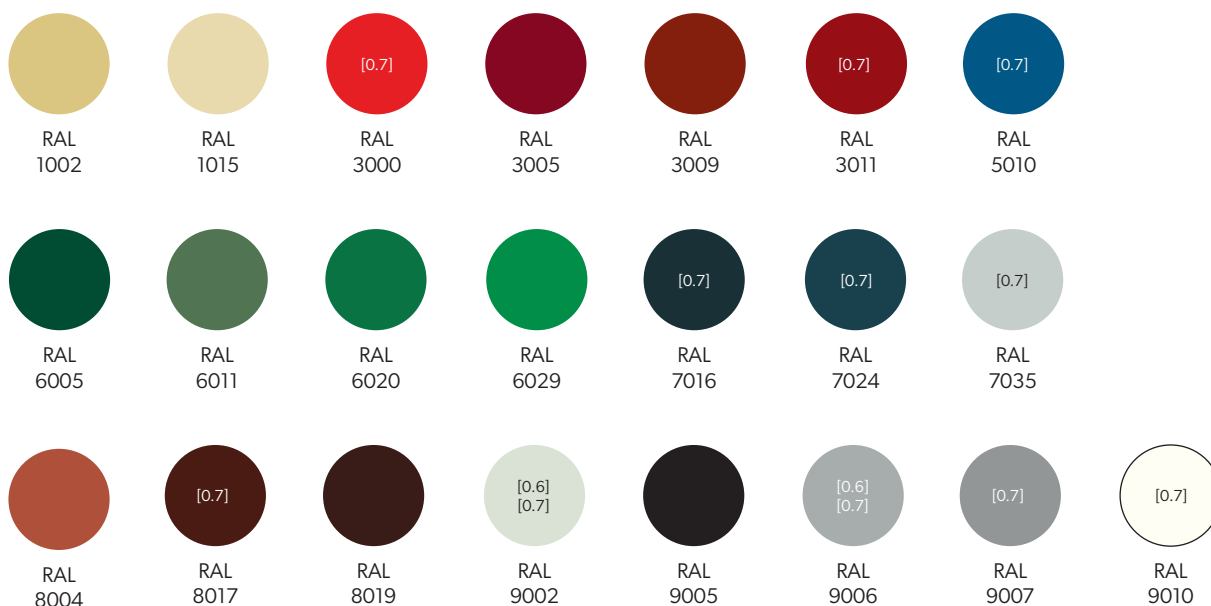
MEGJEGYZÉS: A FLAT [F] sík fegyverzettel gyártott szendvicspanelek esetében előfordulhat a lemezfegyverzeten úgynevezett „hullámos” megjelenés. Ez egy természetes jelenség az ilyen típusú termékek esetében. Javasoljuk, hogy az optimális megoldás kiválasztása érdekében vegye fel a kapcsolatot a műszaki osztállyal.

## Bevonatok és színek

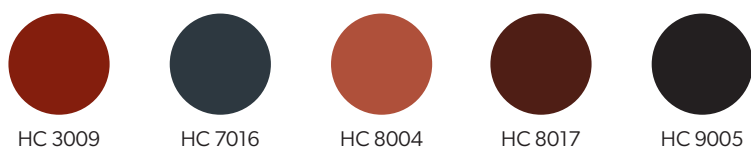
**POLIESTER Interior [INT]** - a belső burkolatokhoz kapható színek



**POLIESTER Standard [RAL]** - a külső burkolatokhoz kapható színek



**HERCULIT [HC]**



**MULTILAYER 40 [MLT]** - a külső burkolatokhoz kapható színek



A nyomtatási technológia nem teszi lehetővé a bevonatok színeinek pontos visszaadását, ezért a bemutatott színek csak tájékoztató jelleggel bírnak.



Ezenkívül egyedi megrendelésre a bemutatott palettán kívül (PVDF, PUR, PVC (P), PVC (F) - FoodSafe) nem szabványos színek és bevonatok kaphatók.





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

