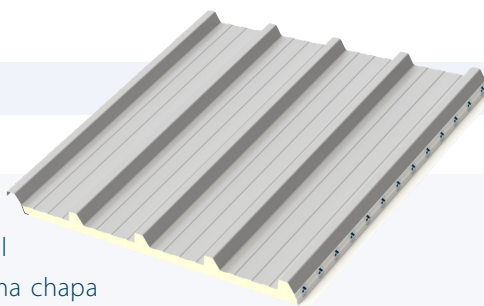


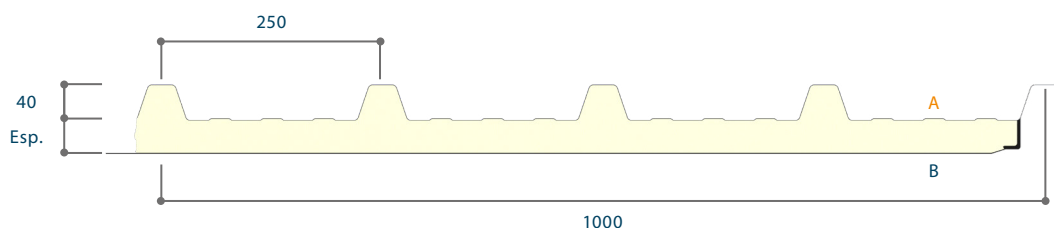
Painel sandwich agropecuário

Painel C5 Agropecuário

Alaço



O painel C5 Agropecuário é um painel sandwich destinado à aplicação em coberturas com necessidade de protecção adicional contra ambientes interiores corrosivos. o painel é composto por uma chapa de aço exterior perfilada em cinco ondas, um núcleo em PIR e uma face em fibra de vidro branco opaco de espessura 0,6 mm. Este produto pode ser aplicado em pendentes mínimas de 7%, limitada a 10% se existência de solape.



Espessura (mm)*	Peso (kg/m ²)	Up [W/(m ² .K)]	Rp [m ² .K/W]
30	7,54	0,73	1,23
40	7,94	0,56	1,66
50	8,34	0,45	2,09
60	8,72	0,38	2,53
80	9,52	0,28	3,39
100	10,20	0,23	4,26

* 120 - 140 mm sob consulta

Características técnicas

Comprimento stan. máximo 17300 mm*
Largura útil 1000 mm
Classe de aço S280 GD + Z225*
Chapa exterior (A) chapa de aço perfilada do tipo 4-250-40 com espessura 0,5 mm*
Revestimento exterior Standard 25 microns, HDX 55 microns, Aluzinc, segundo brochura Colorflow Alaço
Chapa interior (B) fibra de vidro branco opaco de espessura 0,6 mm
Acessórios remates sob medida para acabamentos constructivos (ver catálogo)

Referências

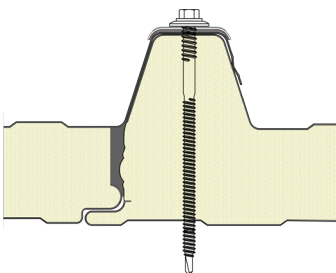
Aço Galvanizado EN 10346:2015 - tolerâncias normais segundo EN 10143:2006
Aço pré-lacado EN 10169:2022
Tolerância EN 14509 :2013 (Geometria)

Isolamento

Núcleo de isolamento poliisocianurato (PIR), densidade: 42 ± 5 kg/m³
Empalme/Solape desde 50 até 250 mm

Sistema de Fixação

Fixação fixação com cavalete na onda superior



* outras variantes sob consulta