

SQUARE 15x10 / Rompevistas

Descripción general

Se trata de un revestimiento metálico de chapa revestida con una disposición macho-hembra que permite el acople de los paneles entre sí. Su característica estética, revela una dramtica textura unidireccional, que se puede instalar en cualquier sentido.

Colocación

Sobre un perfil de soporte que debe ser calculado de acuerdo a las normas estructurales pe. CIRSOC cuya forma puede ser CE/ Omega. La fijación es con tornillos autoterrajantes, autoperforantes 8x14 o remaches pop, sobre el ala libre.

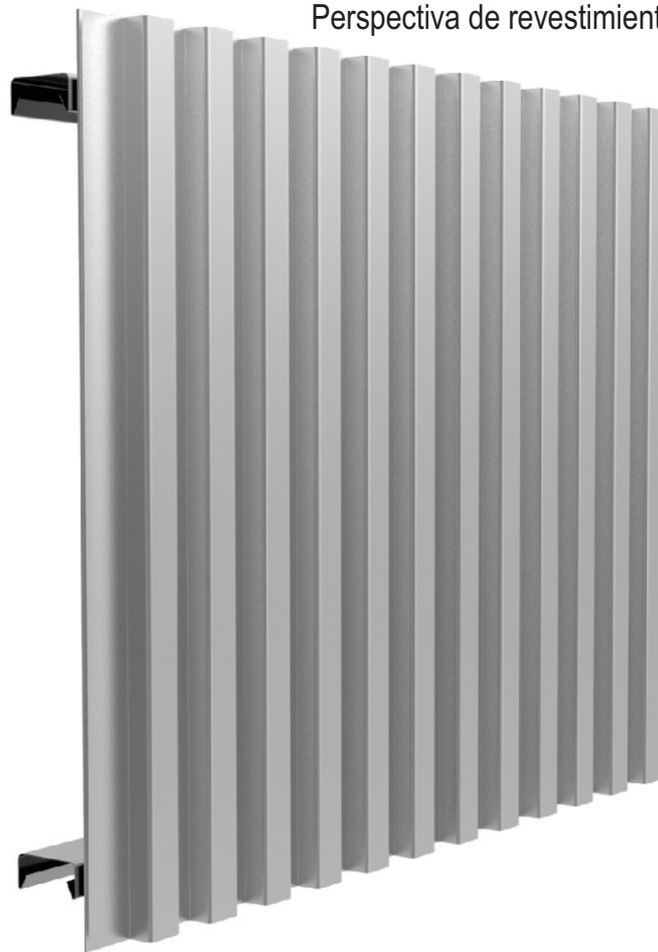
Material

Fabricados en chapa de acero revestido cincalum y/o prepintado espesores: 0,5mm o 0,7mm - se conforman en frío en largos de hasta 4.500 mm - e prepintado es en continuo sobre la carta Siderar o para cantidades superiores a 1.000 m2 según l carta Ral. Puede optarse por otros materiales: como cobre - aluminio - acero corten.

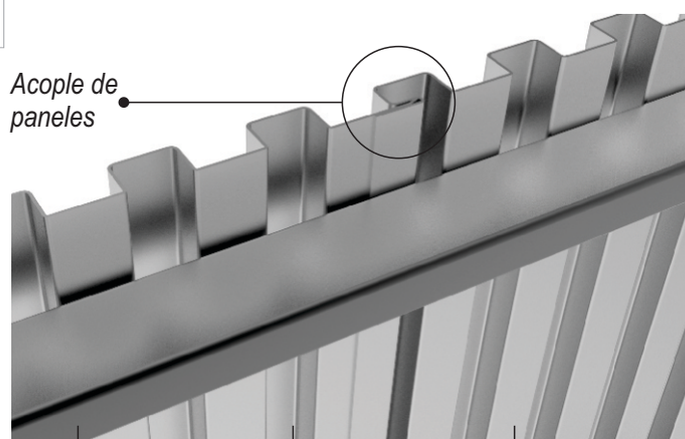
Perforaciones

Se ofrece la posibilidad de material perforado de 2 / 2,5 / 3mm., trabadas o en hileras.

Perspectiva de revestimiento



Detalle de montaje



Acople de paneles

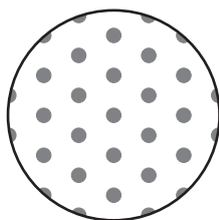
Perfil de soporte

Panel A

Panel B

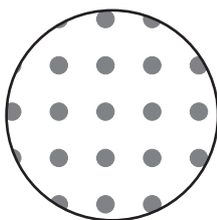
Código RT 2,5-6,9

Área abierta: 11,9 %
Diámetro: 2,5 mm.
Separación X: 12mm.
Separación Y: 6,9mm.

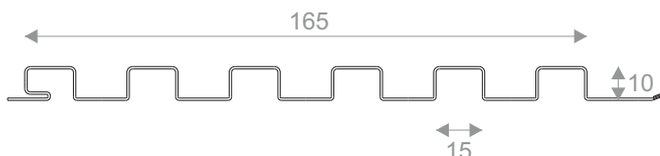


Código RT 3-8

Área abierta: 11,3 %
Diámetro: 3 mm.
Separación X: 8mm.
Separación Y: 8mm.



Medidas generales



COLORES	Línea Siderar					
	Línea Fapym					