

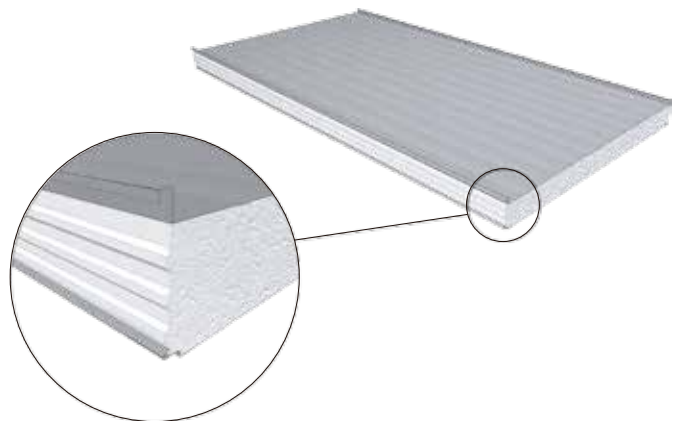


PANEL DE TECHO

Polestireno Expandido [EPS EN]

GENERALIDADES

Los paneles de techo cuentan con pestañas macho-hembra en sus bordes. Luego de encastrarse mediante el autoencastramiento tipo Z-lock, las pestañas se pliegan mediante un procedimiento denominado engrafado. El resultado es una nervadura rígida estanca al pasaje del agua. El sistema permite una continuidad estructural en el montaje, elimina puentes térmicos y asegura una hermeticidad al vapor de agua y al aire.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPESOR (mm)	ANCHO ÚTIL (mm)	LARGO MÁXIMO (m)	AUTOPORTANCIA (m)
100	1135	8,00	5,50
150	1135	11,00	7,60
200	1135	13,00	9,10
250	1135	14,00	10,50

