

PANEL CUBIERTA LIGERA

Embo Steel Top

DESCRIPCION DE PRODUCTO

Panel sándwich formado por dos chapas de acero prelacado blanco de 0,5 mm. y núcleo de poliestireno extrusionado de 35 Kg/m³ de densidad, tiene un sistema exclusivo de unión a base de un perfil de PVC integrado en el canto de los dos lados del panel, es un panel con diferentes cualidades: estético y aislante térmico.

APLICACIONES

Permite la realización de cubiertas ligeras.

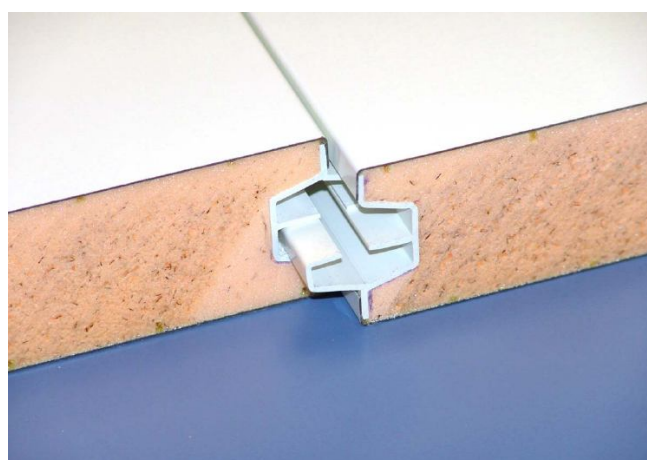
ACABADOS

Lacado blanco

FORMATOS

Se fabrica en diferentes espesores 52 - 82 mm.

Largos, desde 3000 hasta 7000 x 1150 mm. pudiéndose fabricar cualquier otro largo bajo demanda.



CARACTERISTICAS TECNICAS

NUCLEO POLIESTIRENO EXTRUSIONADO DE 35 Kg/m³ DE DENSIDAD CON MARCADO CE

AISLAMIENTO TERMICO

52 mm. U = 0,62 W/m² .K
82 mm. U = 0,40 W/m² .K

