

PERFILES CONSTRUCTIVOS Y DECORATIVOS EN PVC

Ficha Técnica: **LT 200**

Modelo aconsejable para instalaciones donde se precise seriedad, elegancia y belleza siendo además una lama apropiada para baños, aseos y cocinas que precisen unas dimensiones más concretas. El pvc supone en obra menos del 0,5% de escombros que otro material utilizado en nueva construcción. Por su resistencia a la abrasión, su bajo peso, la buena fortaleza y flexibilidad mecánica del pvc son técnicas clave para su uso y aplicación en la construcción, es resistente al ataque de agentes biológicos, a la corrosión al impacto y abrasión, por lo tanto es una elección preferida por nuestros clientes. Los componentes del pvc ofrecen una buena rentabilidad, pues es un material ambientalmente sostenible seguro y reciclable.

Su alto grado de flexibilidad y resistencia permite a nuestras lamas de falso techo un nivel de registro y desmontaje, muy por encima de otros productos del mercado, facilitando el acceso a todo conducto oculto ya sea eléctrico, aire acondicionado o de agua.

Por este motivo decimos que nuestras lamas tienen larga vida, ya que se pueden registrar las veces que se necesite sin temor a dañar el producto, manteniendo siempre su aspecto original.

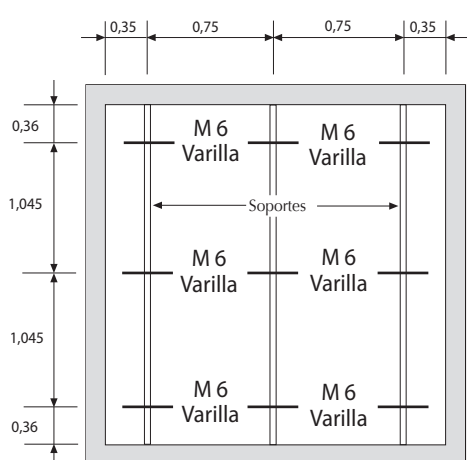
Material duradero y razonable coste, material producido en masa (granza virgen), material ligero, buenas propiedades mecánicas, material desmontable y registrable comparable con otros materiales, material de mínimo mantenimiento.

Especificaciones Técnicas

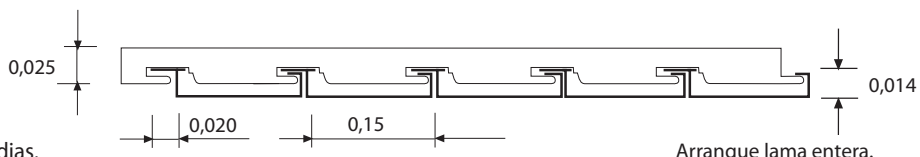
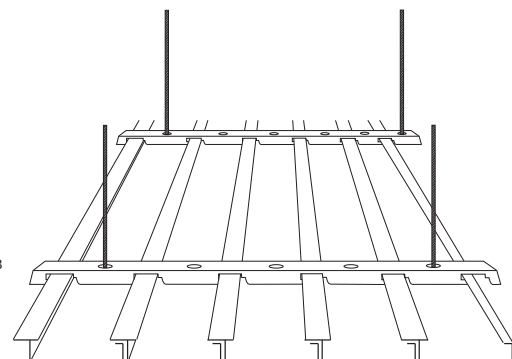
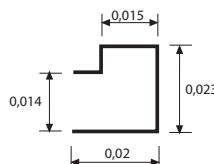
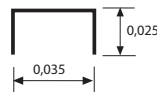
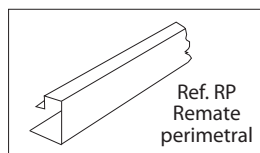
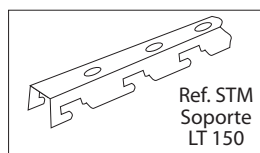
Producto: BLANCO C T M -1

Id: 20038

	Valor		Tolerancia	Unidades
Densidad	1,79	+/-	0.03	g/c
Dureza		+/-		Shore A
L	89.30	+/-	1.00	Cie Lab / D 65
a	0.10	+/-	0.50	
b	-0,50	+/-	0.80	
Índice Tracción	23.00	+/-	2.00	MPa
Índice Rotura	23.00	+/-	2.00	MPa
% Alargamiento	120.00	+/-	20.00	%
Tª Vicat	81	+/-		°C
M-1	Material Ignifugo	+/-		



Esquema de montaje recomendado.
Esquema de montaje de soportes y varillas. M-6
Medidas de arranque desde pared y medidas intermedias.



Arranque lama entera.