

FICHA DE PRODUCTO

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO	PRESENTACIÓN										
ALFÉIZAR Y OTROS ELEMENTOS DECORATIVOS	Descripción										
	<p>Alféizares y molduras de Poliestireno Expandido, fabricados en diferentes formatos según el diseño del Arquitecto, con o sin corta-gotera y pendiente, y la geometría necesaria para el soporte de las ventanas en el rasgo donde se instalan; otorgando facilidad y rapidez de ejecución, deteniendo la infiltración de aguas lluvias. Se fabrican a pedido y pueden ser entregadas con y sin malla de fibra de vidrio de refuerzo</p> <table border="1"> <tr> <td>Materialidad</td> <td>Poliestireno Expandido</td> </tr> <tr> <td>Densidad</td> <td>20kg/m3 (mínimo)</td> </tr> <tr> <td>Color</td> <td>Blanco</td> </tr> <tr> <td>Peso</td> <td>Según Formato</td> </tr> <tr> <td>Dimensiones</td> <td>Fabricación de formatos a requerimiento del cliente</td> </tr> </table> <p>para recibir el acabado de terminación deseado, otorgando una estética integral e higiénica en las fachadas de viviendas y edificios. En el caso de solicitarlas con la malla de refuerzo, ella se embebe en un mortero acrílico que se adhiere sobre la superficie de las molduras, realizando en obra el acabado considerado que queda a la vista y como estética de terminación.</p>	Materialidad	Poliestireno Expandido	Densidad	20kg/m3 (mínimo)	Color	Blanco	Peso	Según Formato	Dimensiones	Fabricación de formatos a requerimiento del cliente
Materialidad	Poliestireno Expandido										
Densidad	20kg/m3 (mínimo)										
Color	Blanco										
Peso	Según Formato										
Dimensiones	Fabricación de formatos a requerimiento del cliente										

Ventajas al utilizar Poliestireno Expandido (EPS)	Atributos
Económico	Bajo índice Precio/Calidad
Versátil	Liviano, inocuo, fácil de manipular, transportar y colocar - Tiene múltiples usos y aplicaciones
Medio Ambiente	Inerte, higiénico, saludable, reciclable – No daña la capa de ozono ni produce cloro-fluorocarbonos
Impermeabilidad	No absorbe agua - No necesita revestimiento adicional contra la absorción de humedad
Dimensionamiento	Según los requerimientos del usuario
Estabilidad Dimensional	Indeformable – Compatible con la mayoría de los materiales usados y alta resistencia físico-mecánica
Comportamiento al fuego	Autoextinguible - Carga combustible despreciable al poseer 98 % de aire en su volumen

El Producto ideal para otorgar estética a las fachadas de viviendas y edificios	Poliestireno Expandido
<p>El 98 % de aire contenido en su volumen le confiere una extraordinaria capacidad de aislamiento térmico y lo distingue además, como un material noble y de excelencia para fabricar y configurar cornisas con diseños a elección como el presentado</p>	<p>Espuma rígida de color blanco y gran trabajabilidad caracterizada por un termo-plástico celular de baja densidad y alta resistencia físico-mecánica en relación a su reducido peso aparente</p>

¡NO DUDE EN CONTACTARNOS PARA OTRAS APLICACIONES!

Estamos para atenderle acorde a su requerimiento

La información contenida en esta ficha es referencial y podrá cambiar sin previo aviso