

## **NOMBRE DEL PRODUCTO**

---

ESPUMA CON ALUMINIO

## **GENERALIDADES**

---

Lámina de espuma de polietileno que tiene incorporada en una de sus caras una lámina de aluminio puro. Diseñado para aislar térmicamente los techos de chapas o tejas con cielorosos suspendidos o directamente galpones.

Posee una solapa termo soldable para su fácil aplicación ahorrando hasta un 10% de material por colocación a tope.

No es higroscópica, no se pudre, oxida ni se corroe, y es inerte químicamente. No desprende partículas ni fibras de ningún tipo y no anida larvas, insectos ni roedores.

Se puede clavar sin roturas ni filtraciones, es perdurable, reciclable y no contamina.

Posee MUY BAJA PROPAGACIÓN DE LLAMA.

## **CARACTERISTICAS TECNICAS:**

---

<i>Estructura celda</i>	<i>Cerrada</i>
<i>Tipo de cubierta</i>	<i>Aluminio puro laminado</i>
<i>Densidad</i>	<i>20 Kg/m<sup>3</sup></i>
<i>Permeabilidad al agua</i>	<i>Impermeable</i>
<i>Conductividad térmica</i>	<i>0,035-0,045 W/m°C</i>
<i>Propagación de llama IRAM 11910/3</i>	<i>CLASE RE2 (Muy baja)</i>

## **PRESENTACIONES**

---

Espesor 5 mm - 20 m<sup>2</sup> (20m x 1m)

Espesor 10 mm - 20 m<sup>2</sup> (20m x 1m)

## **ALMACENAMIENTO**

---

Se aconseja guardar el producto en su envase original y en un lugar fresco y seco.

*La información y recomendaciones dadas en esta publicación son extraídas de ensayos de laboratorio. Nuestros clientes deberán llevar a cabo sus propios ensayos para determinar la adecuación de estos productos a sus propósitos particulares, por tanto dicha información no deberá interpretarse como sinónimo de garantía.*