



## Descripción

Lámina de polietileno extrudido para aislamientos acústicos en lajes e paredes. Com o CLIMAS 2,5 mm, cumpre-se a norma NBE-CA-88 relativa as condicións acústicas dos edificios.

## Aplicação

### Modos de aplicación

Estender sobre a laje, subindo 10 a 15 cm de altura nos muros perimetrais, afixando-o com soldadura provisória ou fixacións mecánicas puntuais.  
- Aplicar a seguir a betonilha de nivelación.

## Ficha técnica

Composición Polietileno extrudido

Côr/es Branco

Densidade 18 kg/m<sup>3</sup>

Resistencia ao calor -45 a +105 °C

Conductividade térmica 0,038 Kcal/m.h.°C

# Atuação

---

1,05 m2/m2

# Armazenamento

---



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
☎ Telf.: 981 602 111  
📠 Fax.: 981 601 508  
✉ Email.: [desarrollo@teais.es](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

