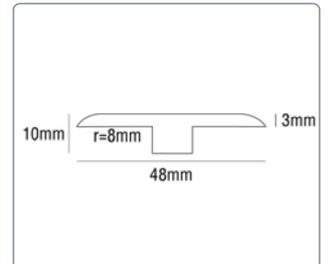




# Juntas de MDF-HID para pavimento laminado

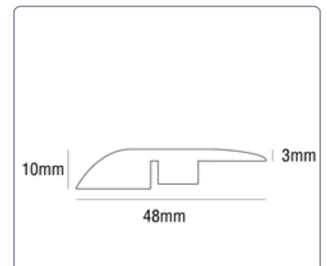
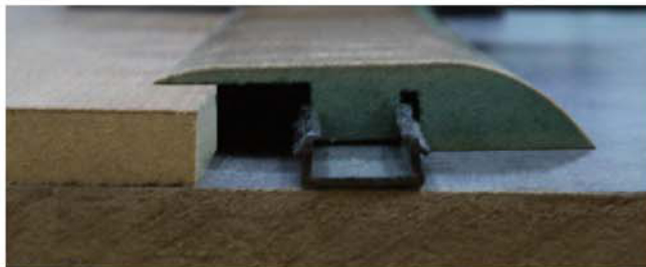
## 109A Junta Dilatación

Alto: 10 m/m  
 Ancho: 48 m/m  
 Largo: 2400 m/m  
 Soporte: MDF HID Hidrófugo  
 Recubrimiento: Laminado con Overlay de alta resistencia AC4  
 Embalaje: 20 piezas  
 Pedido mínimo: 20 piezas



## 110A Junta Transición

Alto: 10 m/m  
 Ancho: 48 m/m  
 Largo: 2400 m/m  
 Soporte: MDF HID Hidrófugo  
 Recubrimiento: Laminado con Overlay de alta resistencia AC4  
 Embalaje: 20 piezas  
 Pedido mínimo: 20 piezas



## Características técnicas

### Juntas para parquet

|                                      |                                    |                           |   |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---|
| Resistencia al manchado              | 4 (EN 438-2-15)                    | Resistencia a la abrasión | AC4 (EN 13329-2007) 4000 vueltas sist. Taber                              |
| Resistencia quemaduras de cigarrillo | 4 (EN 438-2-16) Sin daños          | Resistencia Impacto       | IC2 (EN 438-2-11) >=20N   |
| Hinchazón y dilatación en grosor     | +/- 8%                             | Soporte                   | MDF Hidrófugo   |
| Resistencia a altas temperaturas     | Gradiente de 60°C a 100°C (10°C/h) | Diseños                   | Chapa de madera o papel decorativo impreso                                |
| Resistencia a bajas temperaturas     | 48 horas a -20°C                   | Recubrimiento             | Overlay de alta resistencia especial suelos                               |
| Resistencia a la inmersión en agua   | 4 días en agua a 20°C              | Cola                      | Poliuretano Reactivo (PUR)<br>Alta resistencia a la temperatura y humedad |
| Resistencia al choque térmico        | Ciclos térmicos de -20°C a 60°C    |                           |   |

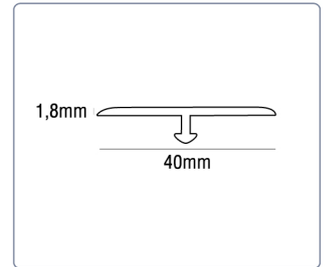


# Juntas de aluminio para pavimento laminado



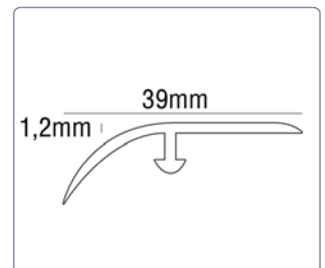
## 112A Junta Dilatación

Alto: 1,8 m/m  
Ancho: 40 m/m  
Largo: 2700 m/m  
Soporte: Aluminio  
Embalaje: 20 piezas



## 113A Junta Transición

Alto: 1,2 m/m  
Ancho: 39 m/m  
Largo: 2700 m/m  
Soporte: Aluminio  
Embalaje: 20 piezas



## Características técnicas

### Juntas para parquet

#### SOPORTE BASE:

- Aluminio Anodizado

Perfil de Aluminio Extrusionado y Anodizado para evitar la oxidación del mismo.

PRODUCTO PARA LA CONSTRUCCIÓN EXENTO DEL MARCADO CE SEGÚN DIRECTIVA 89/106/CEE, AL TRATARSE DE UN ELEMENTO AUXILIAR.

#### CONSEJO INSTALADOR:

La correcta aplicación de este producto es con el raíl de plástico que le puede suministrar PerfilStar. En el caso de utilizar siliconas o adhesivos, asegúrense que no contiene disolventes. Recuerde también siempre de dejar los márgenes necesarios para que pueda dilatar el pavimento.