

# SELLALASTIC

**Masilla de poliuretano de extraordinaria ELASTICIDAD, ideal para JUNTAS DE DILATACIÓN.**

## ¿Dónde y cómo podemos aplicar SELLALASTIC?:

- ◆ Podemos hacer juntas de dilatación con **SELLALASTIC** en paredes y en pavimentos, en interiores y en exteriores.
- ◆ Podemos usarlo en hormigón, en cerámica, en mortero, en aluminio, en vidrio, en madera,..
- ◆ La temperatura ambiental debe estar entre +5°C y +40°C.

## Preparación de las juntas:

### Hay que respetar **3 consejos básicos**:

- ◆ **1º consejo:**
  - procurar que la junta siempre sea más ancha que profunda.
- ◆ **2º consejo:**
  - se recomienda hacer juntas de ancho 2 cm. y de profundidad máxima de 1 cm.
- ◆ **3º consejo:**
  - si el hueco a rellenar es muy grande, es preferible insertar primero, el cordón elástico **SELLALASTIC FOAM**. Elegir el ancho del cordón, según el ancho de su junta:
    - para juntas de 10 mm.: usar **SELLALASTIC FOAM** de 15 mm.
    - para juntas de 15 mm.: usar **SELLALASTIC FOAM** de 20 mm.
    - para juntas de 20 mm.: usar **SELLALASTIC FOAM** de 25 mm.

## ATENCIÓN

- ◆ No usar **SELLALASTIC** en soportes mojados, sucios o con grasas o aceites.
- ◆ No usar **SELLALASTIC** en paneles de yeso.
- ◆ No usar **SELLALASTIC** cuando queramos elasticidad y resistencia a los ácidos (usar **SELLAFIX**).



En huecos grandes, primero meter **SELLALASTIC FOAM**



Usar una pistola universal.

## ¿cómo es el SELLALASTIC?:

- ◆ **SELLALASTIC** es un producto que viene listo para ser usado.
- ◆ **SELLALASTIC** se vende por cartuchos de 310 ml.
- ◆ **SELLALASTIC** está disponible en cinco colores: Blanco, Gris Claro, Gris Cemento, Negro y Marrón Medio.

**PRIMER PASO.**

- ◆ Es muy **recomendable** colocar a lado y lado de la junta de dilatación, una **cinta de pintor**. Con ello, evitaremos ensuciar la cerámica.



Poner a lado y lado, cinta de pintor.

**SEGUNDO PASO:**

- ◆ Perforar el sello interno del cartucho.
- ◆ Cortar la cánula en diagonal y con el diámetro adecuado a la junta.



Cortar la cánula en diagonal.

**TERCER PASO:**

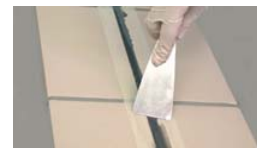
- ◆ Para aplicar la masilla, utilizar una pistola universal.
- ◆ Si la junta es muy ancha, aplicar la masilla en pasadas sucesivas.



Para aplicarla, usar una pistola universal.

**CUARTO PASO**

- ◆ Una vez aplicada la masilla, podemos alisarla con una espátula fina.



Podemos quitar los sobrantes.

**QUINTO PASO (opcional).**

- ◆ Una vez la junta esté seca, podemos pintarla del color que deseemos, usando pinturas en dispersión acrílica o vinílica, previo ensayo.



Podemos pintar la junta como acabado.

CONSUMOS:	Anchura de la junta			
	8 mm.	10 mm.	15 mm.	20 mm.
Para una profundidad de junta de <b>10 mm.</b>	3,8 ml./ cartucho	3,1 ml./ cartucho	2,0 ml./ cartucho	1,5 ml./ cartucho

