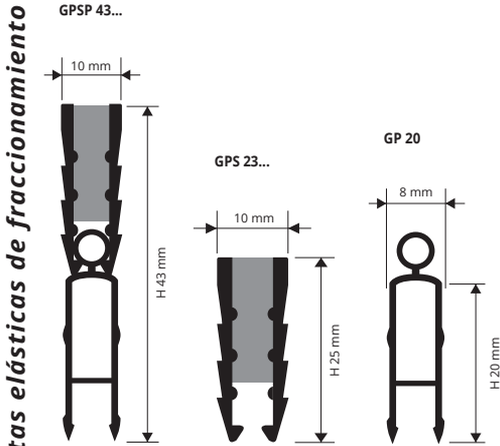




# JUNTA LLENA PARA COLOCACION CON MORTERO

RESINA DE VINILO COEXTRUIDA (PVC)  
CON PIENO SILICONA

**JUNTA LLENA PARA COLOCACION CON MORTERO** es una junta formada por una estructura de resina de vinilo no-toxica que sirve para proteger los bordes de las baldosas en caso de transito peatonal y transitable con ruedas de goma, y por una parte dilatativa, de resina de vinilo flexible, resistente a hongos, bacterias, radiaciones UV. La junta llena para colocacion con mortero de resina de vinilo co-extruidas es apta a ser utilizada en ambientes con transito peatonal y de carretillas con ruedas de goma.



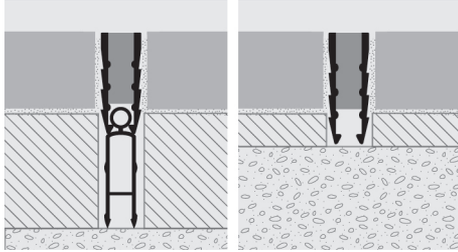
**RESINA DE VINILO COEXTRUIDA (PVC) CON PIENO SILICONA**  
Unidades de 2,5 M de largo - Paq. de 40 UDS - 100 M

| Artículo   | L x H mm |
|------------|----------|
| GPSP 43... | 10 x 43  |
| GPS 23...  | 10 x 25  |
| GP 20      | 8 x 20   |

## GAMA COLORES

| GS   | GT   | GL   |
|--|--|--|
| Gris oscuro por la parte rígida y elástica | Gris oscuro por la parte rígida y transparente por la parte elástica | Gris luz por la parte rígida y la parte elástica |

## EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACION



### ESTOS ARTICULOS SE VENDEN SOLO EN PAQUETES COMPLETOS

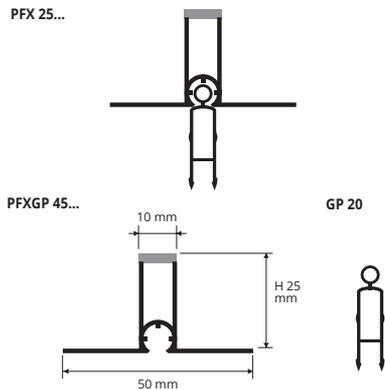
El código de la combinación se añade al código del producto.  
Por ejemplo: GPSP 43... (combinación elegida gris/transparente) GPSP 43GT.

1. Elegir las "JUNTAS PARA COLOCACION CON MORTERO" en función de la altura y del color requerido.
2. Cortar las juntas a la medida necesaria.
3. Cortar con la paleta el mortero siguiendo el borde del pavimento.
4. Posicionar la junta en el mortero fresco alineándola a la superficie del pavimento.
5. Seguir con la colocación del pavimento.

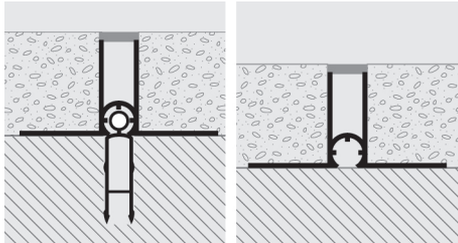
# PROFLEX 25

RESINA DE VINILO COEXTRUIDA NO TÓXICA  
Y EN MASA A PRUEBA DE GOLPES

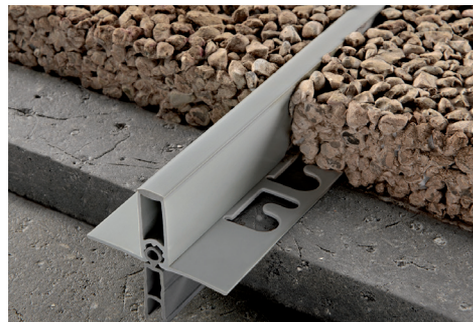
**PROFLEX 25** es una junta de dilatación co-extruida formado por una estructura de resina de vinilo no-toxica antichoques y por una parte dilatativa de resina de vinilo flexible. El perfil tiene las alas troqueladas que garantizan el anclaje al soporte y un correcto movimiento. Su estructura de resina de vinilo antichoques, que permite insertar un alargador, protege los bordes de las baldosas en caso de transito de carretillas con ruedas de goma, mientras la parte dilatativa de resina de vinilo flexible, es resistente a los hongos, bacterias y a los radiaciones UV. **PROFLEX 25** de resina de vinilo co-extruida es idóneo en ambientes con alto trafico peatonal y de carretillas con ruedas de goma.



## INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACION



1. Elegir PROFLEX 25 en función del espesor y del color requerido.
2. Cortar PROFLEX 25 a la medida necesaria y aplicar el adhesivo al soporte donde se colocará la junta.
3. Posicionar el perfil en correspondencia de la junta del regreco, y presionar las alas del perfil en el adhesivo.
4. Colocar las baldosas dejando 1 mm entre baldosa y perfil. una vez terminada la colocación, el perfil tiene esiempre que ser 0,5 mm mas abajo de la superficie de la baldosa.



**RESINA DE VINILO COEXTRUIDA**  
Unidades de 2,5 M - Paq. de 20 PZ - 50 M

| Artículo    | H mm |
|-------------|------|
| PFXGP 45... | 45   |
| PFX 25...   | 25   |
| GP 20       | 20   |

Disponible en los colores: GS - GL. El código del color se debe añadir al código del artículo.  
Por ejemplo: PFX 25 .. (color Gris oscuro) PFX 25GS.

## GAMA COLORES

| GS   | GL   |
|--|--|
| Gris oscuro por la parte rígida y elástica | Gris luz por la parte rígida y la parte elástica |