

## CUBREJUNTAS DE DILATACIÓN / SERIE 806

### EMP-806

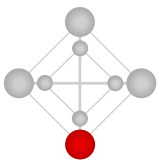


- Sistema para dilataciones desde 2" (50mm) y modificable para juntas de hasta 12" (305mm).
- Diseñada para adaptarse a condiciones de instalación con losas desiguales.
- Los perfiles de Aluminio fabricados con aleaciones, 6061-T6, 6063-T6, 6005A o 5052-H32 Y 100% Extruidos bajo las normas ASTM B221 y ASTM B209.
- Cumple con la prueba de ciclo ASTM E1399.
- Agujeros pre-perforados para tornillos permiten una fácil instalación.
- Superficie antideslizante.
- Bordes biselados para una suave transición.
- El Sistema puede incorporar un amortiguador de sonido, reforzado de fibra, material EPDM sujetado de forma segura bajo la junta.
- Sistema puede ser instalado en condiciones desde instalación existentes, ampliaciones y construcción nueva de biselar los bordes del piso.

#### GUIA DE PRODUCTO

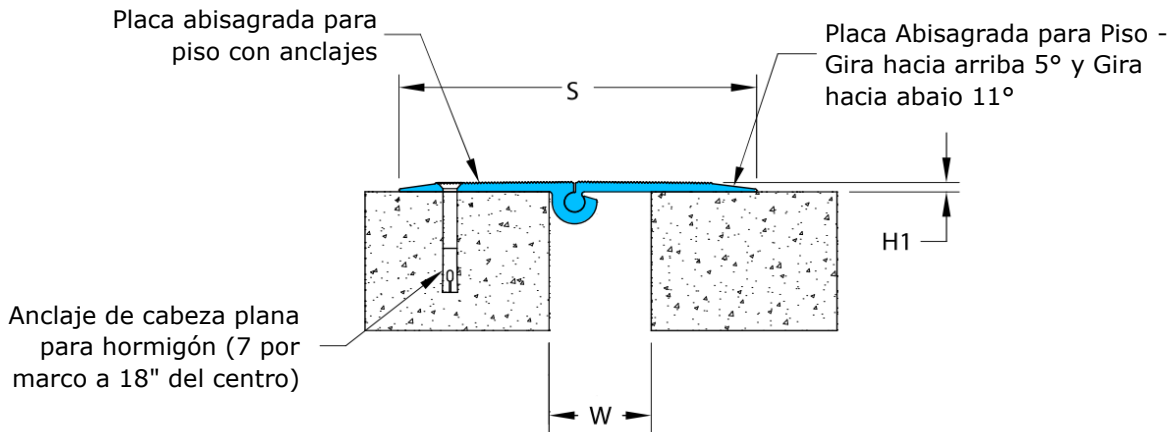


| Sistema de  | Aplicación      | W                 |     | H1                 |    | S       |     | Movimiento +/- |      |                   |           |
|-------------|-----------------|-------------------|-----|--------------------|----|---------|-----|----------------|------|-------------------|-----------|
|             |                 | Ancho de la Junta |     | Altura del Marco 1 |    | Unión   |     | Horizontal     |      | Vertical          |           |
|             |                 | EE.UU             | mm  | EE.UU              | mm | EE.UU   | mm  | EE.UU          | mm   | EE.UU             | mm        |
| Piso a Piso | Emp-806-A01-050 | 2"                | 51  | 1/4"               | 6  | 7"      | 178 | ±1"            | ±25  | +1/4" / -1"       | +6 / -25  |
|             | Emp-806-A01-100 | 4"                | 102 | 1/4"               | 6  | 10 1/2" | 267 | ±2"            | ±51  | +5/8" / -2        | +10 / -51 |
|             | Emp-806-A01-150 | 6"                | 152 | 1/4"               | 6  | 13"     | 330 | ±3"            | ±76  | +7/8" / -2 3/4    | +13 / -71 |
|             | Emp-806-A01-200 | 8"                | 203 | 5/16"              | 8  | 17"     | 432 | ±4"            | ±102 | +1 / -2 1/2"      | +25 / -64 |
|             | Emp-806-A01-250 | 10"               | 254 | 5/16"              | 8  | 20"     | 508 | ±5"            | ±127 | +1 3/8" / -3"     | +35 / -76 |
|             | Emp-806-A01-300 | 12"               | 305 | 5/16"              | 8  | 23"     | 584 | ±6"            | ±152 | +1 3/8" / -3 1/2" | +41 / 90  |
| Piso a Muro | Emp-806-A02-050 | 2"                | 51  | 1/4"               | 6  | 4"      | 102 | ±1"            | ±25  | +1/4" / -1"       | +6 / -25  |
|             | Emp-806-A02-100 | 4"                | 102 | 1/4"               | 6  | 7 1/2"  | 191 | ±2"            | ±51  | +5/8" / -2        | +10 / -51 |
|             | Emp-806-A02-150 | 6"                | 152 | 1/4"               | 6  | 10"     | 254 | ±3"            | ±76  | +7/8" / -2 3/4    | +13 / -71 |
|             | Emp-806-A02-200 | 8"                | 203 | 5/16"              | 8  | 13"     | 330 | ±4"            | ±102 | +1 / -2 1/2"      | +25 / -64 |
|             | Emp-806-A02-250 | 10"               | 254 | 5/16"              | 8  | 17"     | 432 | ±5"            | ±127 | +1 3/8" / -3"     | +35 / -76 |
|             | Emp-806-A02-300 | 12"               | 305 | 5/16"              | 8  | 19"     | 483 | ±6"            | ±152 | +1 3/8" / -3 1/2" | +41 / 90  |

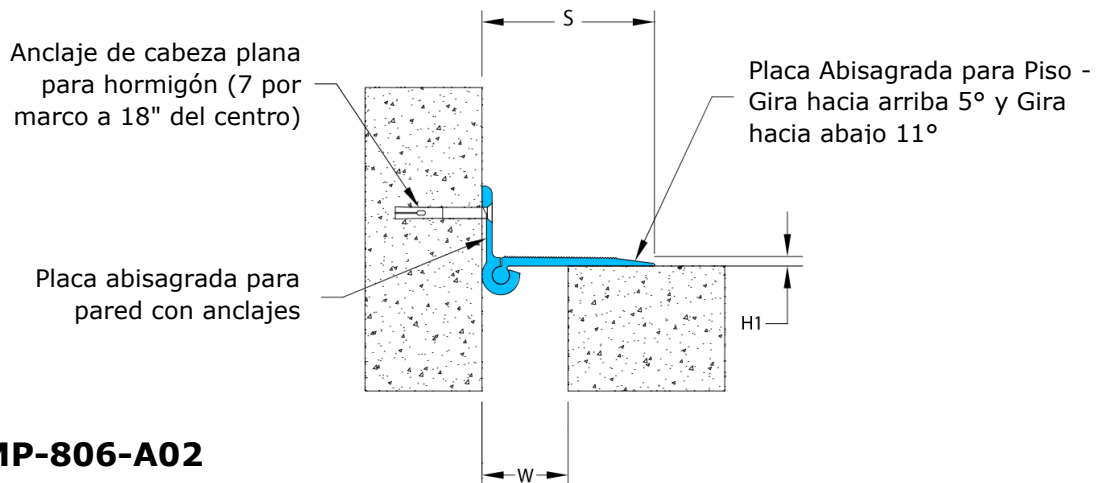


# EMPTER

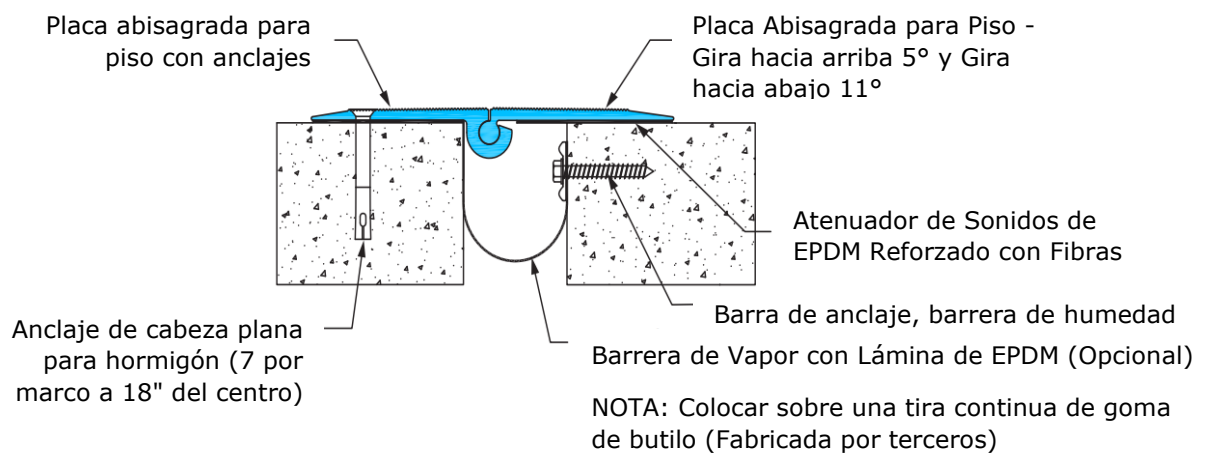
sistemas y productos para la construcción



## EMP-806-A01



## EMP-806-A02



## EMP-806SD-A01