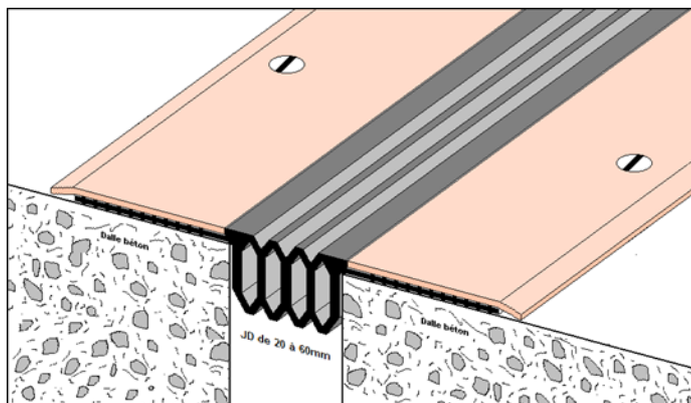


# JUNTA SERIE PARKING 25-45-60 S

*Junta estructural para suelos de parking cubiertos.*

## DESCRIPCIÓN



La junta serie Parking es una junta de dilatación superpuesta para tratar anchos de junta entre 20 y 60 mm.

La serie Parking se usa principalmente en parking interiores nuevos o en reformas.

Su diversidad permite tratar también la opción de encuentro suelo pared y salvar pequeños desniveles.

Parking cubiertos de aeropuertos, centros comerciales, hospitales etc ...

Permite el tráfico de turismos, furgonetas, carritos de la compra y ocasionalmente camiones;

Sirve para juntas de 20 a 60 mm.

Buena Resistencia a la abrasión.

Excelente Resistencia química.

Simple y fácil de instalar.

Circulación inmediata.

## CARACTERÍSTICAS

Largo standard del perfil 300 cm.

Inserto flexible en rollos de 24 metros o multiples de 3 metros

Elastómero termo soldable SEBS,

Color gris.

Dureza Shore A: 65 ±3

Alargamiento a la ruptura (ISO 37): 500 %

Resistencia a la rotura (ISO 37): 6.1 MPa

Temperatura de uso : - 50°C in + 100°C

Resistencia química con (contacto temporal) : carburantes, aceites minerales, ácidos y sal.

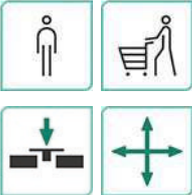
Buena Resistencia a la abrasión.

Perfiles Metálicos:

Taladros para tornillos ø 4.8mm, 11 agujeros por barra):

Acero galvanizado de espesor 20/10.

Fabricación especial en : acero inoxidable 20/10 calidad 304 o 316 L ; aluminio natural o aluminio anodizado de espesor 25/10.

Art.	ANCHO JUNTA	ALTURA PERFIL	ANCHO VISIBLE	ANCHO TOTAL PEFIL	Mov. mm
<b>PARKING 25S</b>	20-30 mm		162 mm	162 mm	+10/-15 mm
<b>PARKING 45S</b>	40-50 mm		185 mm	185 mm	+20/-25 mm
<b>PARKING 60S</b>	50-60 mm		230 mm	230 mm	+25/-30 mm
<i>CAPACIDAD DE CARGA**</i>			<i>FIJACIÓN**</i>		
 <p><i>Peatones, carros livianos y literas.</i></p>	<p><i>Coches y camiones de hasta 300 kN.</i></p>		<p>Fijaciones en interiores sobre hormigón en buen estado. Tacos de nylon S8x50, tornillos de acero inox TF A2 4.8x48 o equivalentes.</p> <p>Posibilidad de fabricar piezas especiales en X, T o L de 125 mm de largo en cada sentido con la banda y el perfil soldadas en caliente</p>		
 <p><i>Ruedas de caucho hasta 60 kN.</i></p>					
<p>** La capacidad de carga maxima está garantizada solo si la instalación se realiza siguiendo las instrucciones de montaje.</p>					

