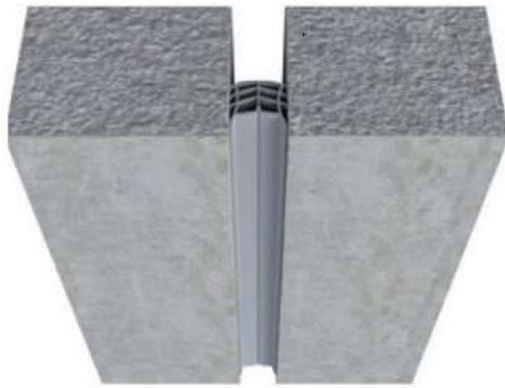




FICHA TECNICA
JUNTA COMPRESION CAUCHO
EPDM
REF. JCN



MONTAJE ENRASADO



MONTAJE SUPERFICIAL

PRESENTACIÓN

La junta de caucho JCN es un perfil flexible fabricado en un caucho de calidad llamado EPDM (ETILENO PROPILENO DIENO TIPO M ASTM) que se utiliza como obturador de juntas de dilatación para encastrar (se pueden encolar) para una instalación rápida y económica de juntas verticales y horizontales, tanto en exteriores como en interiores.

PROPIEDADES

Los perfiles JCN estándar se fabrican según la norma DIN 18541 y se caracterizan por tener un alargamiento de rotura superior al 350 %, una excelente resistencia a los agentes químicos y al envejecimiento, y una elasticidad constante comparable a la del caucho natural.



CARACTERISTICAS Y MEDIDAS

REF.	ANCHO JUNTA (mm)	ANCHO TOTAL PERFIL (mm)	ANCHURA VISIBLE PERFIL (mm)	PROFUNDIDAD MINIMA JUNTA (mm)	MOV. ADMITIDOS (mm)
MONTAJE SUPERFICIAL					
JCN-E10	10	29	29	15	-5/+3
JCN-E20	20	43	43	20	-8/+6
MONTAJE ENRASADO					
JCN-E10	10	10	10	30	-5/+3
JCN-E20	20	20	20	35	-8/+6

Instalación de los perfiles



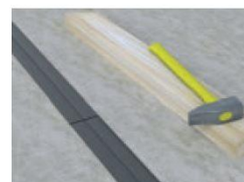
El perfil se fija con un cordón de pegamento de neopreno aplicado a las alas laterales.



El perfil es presionado a continuación con la ayuda de un listón de madera.



Para crear un empalme se realiza un corte biselado de 45° en ambos perfiles.



Se alinea e inserta el segundo perfil a continuación para un empalme limpio y estable.

Instalación de una intersección de los perfiles



Cortar un rebaje en ambos perfiles para formar la intersección.



Encolado de ambos perfiles.



Implementación de la intersección.



Sellado final.



Avda. Luxemburgo Parcela G-10 Nave 6
30353 POL. IND. CABEZO BEAZA
CARTAGENA-MURCIA
SPAIN

+34 968501406
www.e-palsa.com
palsa@e-palsa.com

coordenadas GPS
37° 37' 14" N
0° 57' 41" O