

JUNTA DE DILATACIÓN

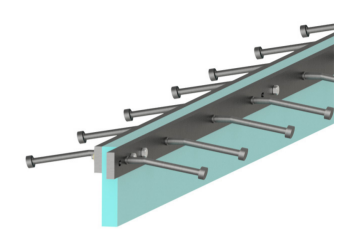
PROJOINT® BUILDING

Ficha Técnica Octubre 2024

A Projoint® Building es una junta de dilatación que ofrece gran durabilidad y funcionalidad. Además de su función como encofrado,Projoint® Building también realiza una función de protección de bordes gracias a la doble barra. Esta junta está especialmente diseñada para losas superiores, donde hay requisitos de expansión entre edificios adyacentes, y pavimentos donde se debe evitar la transmisión de vibraciones.

FUNCIÓN:

- · Protección de los bordes;
- · Sistema de encofrado perdido;
- Permite el movimiento horizontal de la losa;
- · Amortiguación de las vibraciones.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BARRA SUPERIOR (A)	40 x 10 mm - EN 10277 S235JR (También disponible en tratamiento de aceroinoxidable y galvanizado)
CONECTORES (B)	10 x 100 mm - EN ISO 13918 S235J2 + C450
SISTEMA DE CONEXIÓN (C)	Tornillo M8 ISO 4014 - Zinco Tuerca M8 - Nylon
SISTEMA DE EXPANSIÓN (D)	Poliestireno extruido XPS (Espesur disponible según las requisitos del cliente)
TRANSFERENCIA DE CARGA (E)	Opcionalmente se puede instalar el sistema de transferencia de carga.
CÁPSULA (F)	3.000 mm
LONGITUD DE LA JUNTA	100 - 240 mm (Otras alturas disponibles según las especificaciones del cliente)
ALTURA DE LA JUNTA	Disponible en 120 - 160 mm y 150 - 190 mm
ALINEACIÓN	± 0,5 mm en 600 mm
TOLERANCIAS DIMENSIONALES	Dimensiones < 12 mm ± 0,5 mm Dimensiones > 12 mm ± 2,0 mm

ÁREA DE USO

A Projoint® Building se recomienda para todo tipo de suelos industriales en los que haya un tráfico ligero y juntas de dilatación de edificios.





JUNTA DE DILATACIÓN

PROJOINT® BUILDING

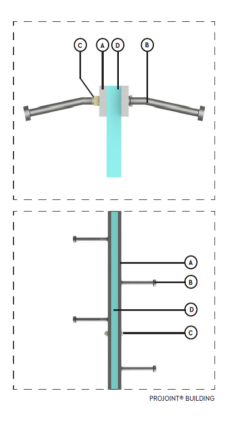
Ficha Técnica Octubre 2024

EMBALAJE/ ALMACENAMIENTO/VALIDEZ

Unidades de 3 metros de longitud, embaladas en palets. Almacenar en el embalaje original, en un lugar secó y fuera de toda humedad para evitar la oxidación.

HIGIENE Y SEGURIDAD

Este producto utiliza materia prima classificada como producto no peligroso (CEE). No depositar los residuos en desagues ne dejar en el medio ambiente.



Nota

Las indicaciones y recomendaciones de esta ficha técnica no tienen un carácter absoluto. La aplicación de este producto por parte del aplicador debe ir precedida de pruebas para garantizar que nuestro producto es adecuado para el fin previsto. Cualquier error de aplicación no implicará ninguma responsabilidad por nuestra parte.

