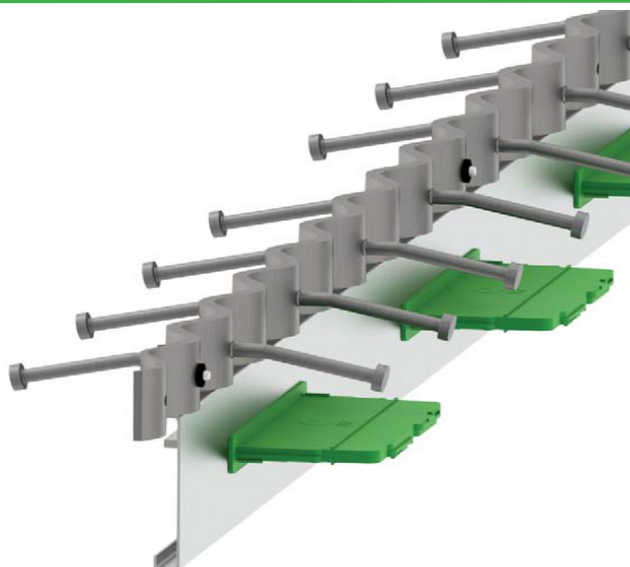


Ficha Técnica Octubre 2024

Projoint® Plus S 50×05 DP1 es una junta de construcción duradera y multifuncional con un sistema de transición suave. Esta junta confiere al pavimento unas características técnicas óptimas, como la protección de los bordes, la transferencia eficaz de la carga y la reducción del impacto causado por el paso de los equipos de manipulación de la carga.



FUNCIÓN

Protección de los bordes;

- Transición suave;
- Sistema de encofrado perdido;
- Transferencia de carga;
- Movimiento horizontal en la dirección de la retracción de la losa.

VENTAJAS

- Aumento de la durabilidad del pavimento;
- Reducción de los trabajos de mantenimiento;
- Sistema de conexión tornillo-tuerca;
- Reducción del tiempo y el esfuerzo durante el proceso de montaje.
- Reducción de los impactos y las vibraciones a lo largo de la junta.

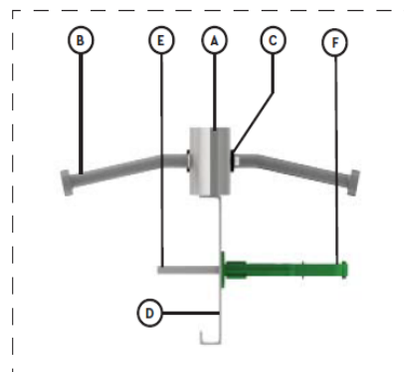
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BARRA SUPERIOR (A)	50×10mm – EN 10277 S235JR (Sinusoidal) Amplitud = 11 mm Longitud de onda = 100 mm (También disponible en acero inoxidable y tratamiento galvanizado)
CONECTORES (B)	10 × 100 mm – EN ISO 13918 S235J2 + C450
SISTEMA DE CONEXIÓN (C)	Remache - Aluminio Casquillo - Polipropileno
PERFIL DE ENCOFRADO (D)	1,5/2 mm – EN 10130 DC01 EN 10111 DD11
TRANSFERENCIA DE CARGA (E)	150 × 120 × 6/8/10/12 mm – S275JR (Distanciadas a 520mm) (Información sobre la capacidad de transferencia de carga a pedido)
CÁPSULA (F)	Sección interior 190 × 6/8/10/12 mm Polipropileno
LONGITUD DE LA JUNTA	2.600 mm
ALTURA DE LA JUNTA	90 – 300 mm (Otras alturas disponibles según las especificaciones del cliente)
ALINEACIÓN	± 0,5 mm en 600 mm
TOLERANCIAS DIMENSIONALES	Dimensiones < 12 mm ± 0,5 mm
TOLERANCIAS DEL SISTEMA DE UNIÓN TORNILLO-TUERCA	≤ 3,0 mm

Ficha Técnica Octubre 2024

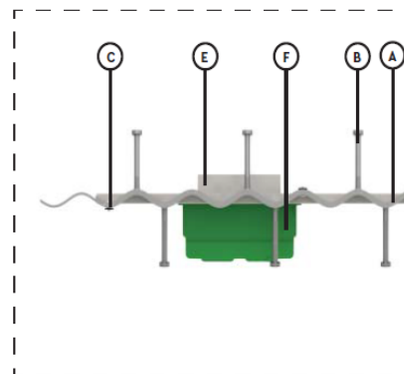
ÁREA DE USO

A PROJOINT® PLUS S 50×05 DP1 está diseñada para cumplir con los requisitos específicos de planimetría y altimetría en pavimentos industriales, y está recomendada para todo tipo de suelos, especialmente para zonas sometidas a tráfico intenso como almacenes logísticos, fábricas, industria pesada, etc.



EMBALAJE Y ALMACENAJE

Unidades de 2,6 metros de longitud, embaladas en palets. Conservar en el envase original, protegido de la humedad y en un lugar seco para evitar la oxidación.



PROJOINT PLUS S DP1

HIGIENE Y SEGURIDAD

Este producto utiliza materia prima clasificada como producto no peligroso (CEE). No depositar los residuos en desagües ni 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 ninguna responsabilidad por nuestra parte.