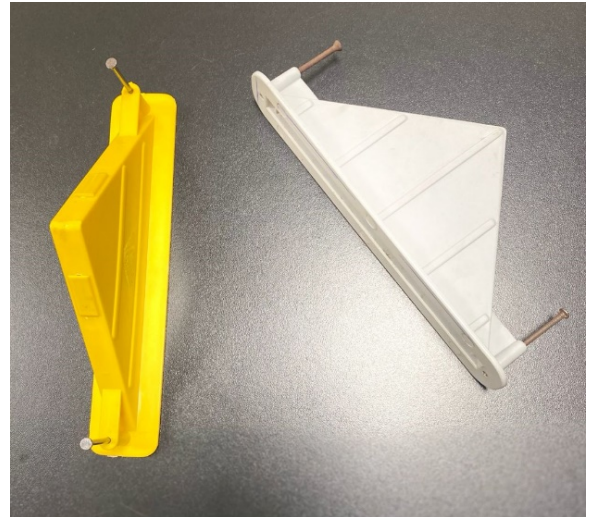




DESCRIPCIÓN:

El Sistema DG Dowel® proporciona de manera confiable juntas de construcción resistentes y logra mediciones superiores de estabilidad de articulaciones de 25.40 mm (1.00 pulgada) en las diferentes aplicaciones de pavimentos, pisos y losas de concreto. El tamaño específico y la forma de las orillas lineadas del Sistema DG Dowel® proporciona de manera confiable en la junta, transferencia de carga positiva y continuidad del perfil de superficie para minimizar el desprendimiento de la junta, eliminar riesgos de tropiezos y mejorar la eficacia del sello de juntas sin inducir a restricciones.



APLICACIONES:

Pavimentos, Naves Industriales, Patio de Maniobras, Almacenes y Losas de Concreto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- El sistema DG Dowel® está diseñado para garantizar la instalación más rápida y perfectamente alineada de transferencia de carga en juntas de construcción.
- Optimizar la cantidad de acero en su proyecto.
- Ahorrar en costos de mano de obra.
- Proporcionar un sistema de concreto de bajo costo.

CONSTRUCTIBILIDAD EFICIENTE:

- Elimina las perforaciones, el engrase y las dovelas sueltas, y la extracción y reinstalación de dovelas.
- Permite la extracción sencilla de las formaletas.
- Asegura la transferencia de carga positiva y elimina la posibilidad de agrietamiento, con alineación confiable de la dovela.
- Reduce los riesgos de tropiezos en el lugar de trabajo.

