

CIPOLON®
Protección para bordes

Protección efectiva

HERMETIZADO Y PROTECCIÓN PARA BORDES

Cipolon® se utiliza para compensar las irregularidades en los elementos de construcción. Por otro lado, el producto puede utilizarse también como protección para bordes. Disponible en rollo estándar, listo para su instalación. Manipulación muy sencilla, protección ideal y larga vida útil.

PROTECCIÓN PARA BORDES

CIPOLON





Protección en exteriores

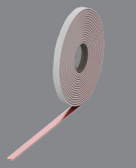
Cipolon® consta de un material altamente comprimible y se utiliza para compensar faltas de planeidad y como hermetizante para evitar el derrame del hormigón durante el hormigonado de techos finos. De ese modo se impide la penetración de suciedad, polvo y humedad.

Cipolon® se emplea preferentemente en componentes sometidos de forma prioritaria a cargas estáticas. El producto se utiliza como protección para bordes de componentes.

La instalación de Cipolon® es tan rápida como sencilla: basta con colocar el producto enrasado con el borde delantero del soporte, y eso es todo. No es necesario utilizar adhesivos para montaje ni otros medios auxiliares.

Cipolon® es relativamente blando, pero extremadamente estable y resistente a la deformación. El producto es resistente a la intemperie y tiene larga vida útil.

ATRIBUTOS



- Tejido de malla de PES de alta resistencia, espumado por ambas caras
- Lado estructurado antideslizante, resistente a las muescas y muy resistente al desgaste
- Buena planeidad, incluso a bajas temperaturas
- Respuesta al fuego: combustible, fundente con formación de gotas
- Absorción de agua: aprox. 10% (DIN 53 493)

DATOS TÉCNICOS

■ Grosor	aprox. 7 mm
■ Peso	aprox. 500 g/rollo
■ Dimensiones del rollo	10 m x 30 mm



Am Knübel 2-4
31020 Salzhemmendorf | Alemania

Tel. + 49 5153-9400-0
Fax + 49 5153-9400-49

info@calenberg-ingenieure.de
www.calenberg-ingenieure.es

A LISEGA Group Company



El contenido de este impreso es el resultado de extensas tareas de investigación y de nuestra experiencia en la aplicación práctica. Todas las informaciones e indicaciones se han redactado según nuestro leal saber y entender. No obstante, no se ofrece garantía alguna en cuanto a sus propiedades y no se exonera al usuario de una comprobación propia, también con respecto a derechos de protección de terceros. Queda excluida cualquier responsabilidad por daños y perjuicios, de cualquier tipo y basada en cualquier fundamento jurídico, por el asesoramiento prestado mediante esta publicación. Se reserva el derecho de introducir modificaciones técnicas en el marco del desarrollo del producto.