

EPOXI-32 PUENTE ADHERENTE ESTRUCTURAL

Puente adherente estructural



Descripción del producto

Epoxi 32 es un adhesivo epóxico de dos componentes a base de resinas epóxicas utilizado como puente de adherencia para unir hormigón o mortero fresco a hormigón o mortero endurecido.

Usos

- Puente de adherencia estructural para hormigón fresco sobre hormigón endurecido
- Puente de adherencia para mortero fresco sobre hormigón o mortero
- Puente de adherencia para reparaciones estructurales
- Anclaje de pernos
- Adhesivo para madera, acero, piedra, hormigón y mortero.

Características/Ventajas

- Alta adherencia al hormigón fresco y endurecido
- Fácil de aplicar
- No es afectado por la humedad de la mezcla fresca
- Alta resistencia mecánica
- Alta resistencia química
- Rápido endurecimiento
- Producto predosificado en partes A y B, listo para mezclar y usar.
- Fácil aplicación con brocha

Limitaciones

- Mezcle el contenido completo de las partes A y B. Puede subdividirse el contenido de los envases respetando la proporción indicada en datos de aplicación.
- Asegúrese de que el producto aplicado se encuentre fresco al aplicar el hormigón o mortero fresco sobre él.

Instrucciones para la aplicación

Preparación de las superficies

La superficie de hormigón debe estar firme, libre de polvo, aceite, grasa o suciedad. Elimine todo el material suelto o mal adherido hasta llegar al hormigón sano, retirando la lechada superficial mediante chorro de arena, escarificado u otro medio mecánico y dejando la superficie rugosa. Al aplicar el adhesivo, la superficie puede estar seca o húmeda, sin agua libre.

Mezclado

Revuelva en su envase el contenido de las partes A y B antes de mezclarlos. Agregue todo el componente B a la parte A y mezcle de forma manual o con un mezclador de paleta a baja velocidad durante aprox. 3 minutos. La mezcla terminada debe tener un color homogéneo.

Aplicación

Aplicar con brocha, rodillo o equipo airless adecuado sobre la superficie. En caso de que la superficie se encuentre húmeda, restriegue el producto con brocha. Al momento del vaciado del hormigón fresco, el producto aplicado debe encontrarse fresco.

Limpieza de herramientas

Limpie herramientas y equipos con diluyente piroxilina mientras el producto se encuentre fresco. Una vez endurecido, usar métodos mecánicos.

EPOXI-32 PUENTE ADHERENTE ESTRUCTURAL

Puente adherente estructural



Instrucciones de seguridad e higiene

Para información referida a la seguridad de uso, manipulación, almacenamiento y la eliminación de productos, el consumidor debe consultar la hoja de seguridad del producto, la cual contiene datos físicos, ecológico, toxicológicos y otros datos relacionados a la seguridad.

Nota Legal

Las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, han sido creadas en base a información de buena fe, según el conocimiento actual y la experiencia de Weber cuando son almacenados, manejados y aplicados correctamente, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo a las recomendaciones de Weber. En terreno, las posibles diferencias respecto a materiales, soportes y condiciones reales del lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información de esta ficha técnica, ni de cualquier recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El aplicador de los productos debe realizar pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar. Weber se reserva el derecho de cambiar propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes condiciones generales de venta y suministro. Los aplicadores deben de conocer y utilizar la última versión y actualizada de las fichas técnicas, las cuales se pueden conseguir en la página www.cl.weber.

ADVERTENCIA: Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, Weber Chile no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos. Frente a consultas respecto su utilización, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.

EPOXI-32 PUENTE ADHERENTE ESTRUCTURAL

Puente adherente estructural



Información del producto	
Base química	Resina epóxica
Apariencia/Color	Pasta color gris, producto mezclado partes A y B
Presentación	Juego de 1 kg
Condiciones de almacenamiento/Conservación	Almacenar en sus envases originales bien cerrados, bajo techo con temperatura entre 5°C y 35 °C. En esas condiciones puede almacenarse hasta por 2 años desde su fecha de fabricación. Acondicione el material a 18°C - 30°C antes de usar
Datos Técnicos	
Densidad	Aprox. 1,4 kg/l
Resistencia a compresión 14 días	Aprox. 63 MPa (ASTM D695)
Adherencia por tracción directa a hormigón	Aprox. 3,0 MPa, rotura del hormigón (NCh 2471)
Datos de aplicación	
Proporción de la mezcla	A:B = 3: 1
Consumo	Aprox. 0,6 a 0,8 kg/m ² por mm de espesor
Tiempo de vida una vez mezclado	Aprox. 45 minutos a 20°C
Tiempo para la aplicación del hormigón o mortero fresco sobre Epoxi 32	Máximo 3 hrs a 20°C, verifique que el producto aplicado se encuentre fresco o pegajoso.
Temperatura de aplicación	10 – 30°C
Temperatura del soporte	10 – 30°C
Notas	<p>Los datos indicados en esta Ficha Técnica están basados en ensayos de laboratorio, por lo cual los datos reales pueden variar según las circunstancias propias de terreno.</p> <p>Los tiempos indicados corresponden a una temperatura de 20°C. Dichos tiempos disminuyen con temperaturas mayores y aumentan con temperaturas menores.</p>

ADVERTENCIA: Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, Weber Chile no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos. Frente a consultas respecto su utilización, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.