

PRODUCT DATA SHEET

PAREX® Bonding Bridge

PROMOTOR DE ANCLAJE.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un producto para generar un puente de unión entre distintos tipos de soportes cementicios y morteros, PAREX® Bonding Bridge está hecho a base de emulsiones sintéticas y viene listo para usar.

USOS

PAREX® Bonding Bridge es Ideal para generar un puente de adherencia sobre soportes tales como hormigón, bloques poco porosos y/o poco absorbentes.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

PAREX® Bonding Bridge cuenta con las siguientes propiedades:

- Reduce los tiempos de obra simplificando las tareas de preparación de mezcla.
- Mejora la logística externa e interna de toda la construcción.
- Listo para utilizar, solo se necesita homogeneizar.
- Asegura adherencia superadora en sustratos cementicios, morteros, y en múltiples sustratos porosos.

NORMAS / APROBACIONES

Conforme a los requerimientos de los créditos LEED V 3.0, 2009.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Presentación	Balde de 26 Kg.
Vida útil	12 meses a partir de la fecha de fabricación.
Condiciones de almacenamiento	Conservar en su envase original y herméticamente cerrado, en lugares secos, a temperaturas ambiente y bajo techo.
Contenido de sólidos en peso	73%.
Viscosidad	21100 cp (Sp6, 20 rpm, 25 ± 1°C).

INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Consumo	0,2 a 0,3 Kg/m ² según perfil de rugosidad y absorción del soporte.
---------	--

VALORES BASE

Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

El usuario debe leer las Fichas de Datos de Seguridad correspondientes más recientes antes de utilizar cualquier producto. Para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación seguros de los productos químicos, los

usuarios deberán consultar la Hoja de Datos de Seguridad (SDS) más reciente que contenga datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

EQUIPO

- Se sugiere la utilización de brocha o pincel para la aplicación de PAREX® Bonding Bridge.
- Para la manipulación del producto utilizar: Protección dérmica (guantes impermeables de protección) y protección ocular (anteojos de seguridad).

CALIDAD DEL SUSTRATO / PRE-TRATAMIENTO

Las superficies en donde se aplicará PAREX® Bonding Bridge deben estar libres de polvo, aceites, grasas, líquido desencofrante o cualquier sustancia antiadherente. Deberán retirarse aquellas partes que se encuentren desprendidas o se supongan no adecuadamente adheridas.

MEZCLADO

PAREX® Bonding Bridge viene listo para utilizar, solo es necesario homogeneizar la mezcla.

APLICACIÓN

1. Extender uniformemente el producto PAREX® Bonding Bridge sobre la superficie con la ayuda de una brocha o rodillo.
2. Dejar orear verificando la uniformidad de la aplicación.
3. Antes de la aplicación del mortero debe observarse un cambio en su coloración y sentirse viscoso al tacto.
4. En húmedo, proceder a la aplicación del mortero.

SUGERENCIAS

- No utilizar PAREX® Bonding Bridge en temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C.
- Proteger de la lluvia, salpicaduras, congelamiento y heladas durante las primeras horas.
- Es necesario que la aplicación del mortero se realice dentro del tiempo abierto de PAREX® Bonding Bridge, es decir, luego de que el mismo comienza a encontrarse viscoso al tacto y antes del secado.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie todas las herramientas y equipos de aplicación con agua limpia inmediatamente después de su uso. Una vez curado/endurecido el material sólo podrá eliminarse por medios mecánicos.

RESTRICCIONES LOCALES

Observe, por favor, que como resultado de regulaciones locales específicas desempeño de este producto puede cambiar de acuerdo a las regulaciones locales de país a país. Consultar la Hoja Técnica del producto para una descripción exacta de los campos de aplicación.

NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento y la experiencia actual de Sika de sus productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con todas y cada una de las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede ofrecer de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno brindado, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseada. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las Condiciones Generales de Venta y Suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas Técnicas de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.



GESTIÓN DE LA CALIDAD
RS-9000-02



GESTIÓN AMBIENTAL
RS-9000-007



GESTIÓN DE SEGURIDAD
RS-18000-017

PRODUCT DATA SHEET

PAREX® Bonding Bridge

Noviembre 2022, Versión 01.01

02189020000000092

PAREXBondingBridge-es-ARPAREX-(11-2022)-1-1.pdf