



BP-385

Adhesivo De PU En Dos Componentes

Ficha técnica
Revisión 06/2016



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo líquido de poliuretano bicomponente exento de disolventes y de plastificantes.

APLICACIONES:

Apto para el encolado de todo tipo de pavimentos flexibles en condiciones de tráfico pesado y entornos húmedos. Indicado para las instalaciones de tráfico muy elevado como zonas de carga, pabellones deportivos, metros, cocinas industriales, etc.

Aplicable sobre soleras con hasta un 4% de humedad.

Adhesión de planchas de acero con hormigón.

INDICACIONES DE USO:

Preparar previamente la superficie, limpiándola de polvo y restos de suciedad.

La Tª mínima de aplicación es de 10°C.

Mezclar 7 a 1 en peso parte A/parte B.

Agitar vigorosamente hasta obtener una mezcla homogénea

Aplicar el adhesivo uniformemente sobre una de las superficies con una espátula dentada, rasqueta, rodillo, sistemas aplicadores de cordones, etc.

Ensamblar seguidamente las piezas.

La viscosidad de la mezcla aumenta gradualmente con el tiempo.

Los valores de Tiempo Abierto y Tiempo de Vida de la mezcla pueden variar dependiendo de las condiciones atmosféricas (temperatura y humedad).

RENDIMIENTO:

500 gr por m² aprox.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Parte A

Aspecto: Líquido pastoso de color beige

Viscosidad: 100.000 – 120.000 cps

Parte B

Aspecto: Líquido marrón claro

Viscosidad: 120 cps

Características de la mezcla:

Aspecto: Líquido pastoso de color beige

Viscosidad inicial 23°: 25000-35000 cps

Tiempo de vida: 100 minutos

Tiempo abierto: 85 minutos

ALMACENAMIENTO:

Puede ser almacenado durante 12 meses en sus envases originales herméticamente cerrados a una temperatura entre 5 y 25°C, evitando el contacto con la humedad.

PRESENTACIÓN:

Cubo de 7 kg+ botella de 1kg



BP-385

Adhesivo De PU En Dos Componentes

Ficha técnica
Revisión 06/2016

LIMPIEZA:

La limpieza de los utensilios de trabajo puede realizarse con disolventes orgánicos como tolueno, acetato de etilo o metiletilcetona mientras el producto está fresco. Una vez endurecido, utilizar medios mecánicos.

SEGURIDAD E HIGIENE:

Producto Nocivo. Contiene isocianatos, por lo que debe utilizarse en zonas con una adecuada ventilación, evitando respirar los vapores así como todo contacto con la piel o los ojos. Deben utilizarse guantes y gafas durante su manipulación.

Para más información solicite hoja de seguridad del producto.

"La información contenida en la presente ficha técnica se proporciona de buena fe en base a los estudios realizados por Selena y se considera precisa. Sin embargo, dado que las condiciones y métodos de uso de nuestros productos escapan a nuestro control, dicha información no deberá reemplazar las pruebas de clientes a fin de garantizar que los productos de Selena sean plenamente satisfactorios para sus aplicaciones específicas. La única garantía ofrecida por Selena es que el producto cumpla con sus especificaciones de venta actuales. Por tanto, el único recurso al que tendrá derecho en caso de violación de dicha garantía quedará limitado al reembolso del precio de compra o sustitución de todo producto para el que se demuestre un estado distinto al garantizado. Selena Iberia S.L.U. renuncia expresamente a cualquier otra garantía expresa o implícita de aptitud para un fin específico de comercialización. Asimismo, Selena renuncia a toda responsabilidad por cualquier daño o perjuicio imprevisto o consecuente. Las sugerencias de uso no deberán interpretarse como una incitación a la infracción de derechos de patentes.

Las indicaciones y datos técnicos contenidos en la presente ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales y declinamos toda responsabilidad por las consecuencias derivadas de un uso inadecuado de los mismos. Por consiguiente, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. La información técnica podrá ser modificada sin previo aviso. Si la necesitara, rogamos la solicite de forma periódica."



Quilosa - Selena Iberia S.L.U.

Centro empresarial Rivas Futura, C/ Marie Curie 19, Planta 6.1, 28521 Rivas, Madrid, Spain,
Tel: +34 902 02 18 02 – Fax: +34 914 999 796, info@quilosa.es, www.quilosa.com