



# BH-210

## Adhesivo Híbrido

### Para Parquet

Ficha técnica  
Revisión 03/2017



#### DESCRIPCIÓN:

Adhesivo en base a un polímero híbrido de STP modificado.

#### APLICACIONES:

Adhesivo de un componente, en forma de pasta, fácil de aplicar, libre de isocianatos y de disolventes. Especialmente recomendado para el pegado de suelos de madera; laminas de madera y parquet natural o precabado y especialmente para su utilización con maderas sensibles a la humedad.

Este adhesivo puede ser utilizado en la mayoría de los suelos habitualmente utilizados en construcción. Recomendado en la instalación de suelo radiante.

#### INDICACIONES DE USO:

La solera debe estar seca, nivelada, resistente a la compresión, sin grietas ni fisuras y libre de polvo, ceras, aceites u otros materiales que impidan la adhesión.

El nivel máximo de humedad admisible para las soleras de cemento es de un 2% y del 0,5% para las de yeso o anhidrita. En caso contrario, se debe utilizar un primer de poliuretano como barrera antihumedad.

Es conveniente mantener el adhesivo y los materiales a pegar en la habitación donde se va a realizar la instalación al menos 24 horas antes de la realización del pegado, protegido del frío.

Las condiciones óptimas para la realización del pegado son: temperaturas entre 15 y 25°C; humedad relativa entre 50 y 70% y humedad del parquet entre 7 y 11%.

Aplicar el adhesivo con una espátula dentada tipo B3 sobre la solera y colocar las piezas de madera sobre el adhesivo húmedo, ajustar las laminas y presionar contra el sustrato asegurando que haya una correcta transferencia del adhesivo. Se dispone de un tiempo de hasta 90 minutos dependiendo de las condiciones de temperatura y humedad ambientales.

Se recomienda esperar al menos 3 días antes de lijarse o barnizar.

#### RENDIMIENTO:

Variable según soporte, entre 650 y 1200 g/m<sup>2</sup>.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Color:	Beige claro.
Contenido en sólidos:	100%
Viscosidad Brookfield RVT:	Sp 7/20 rpm, 23°C
	40.000 ± 10.000 mPa.s.
Densidad:	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Tiempo de trabajo:	Hasta 90 min.

#### ALMACENAMIENTO:

1 año en su envase herméticamente cerrado, a temperaturas entre 10 y 30°C.

#### PRESENTACIÓN:

Cubos 15 kg.

#### LIMPIEZA:

Los utensilios pueden limpiarse con un disolvente universal antes del curado del adhesivo o bien mecánicamente después del curado del mismo.

#### SEGURIDAD E HIGIENE:

Producto sin disolventes.

Para más información solicite la 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 consecutivo. 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](mailto:info@quilosa.es), [www.quilosa.com](http://www.quilosa.com)