



STYCCOBOND F46

El Adhesivo Acrílico Presosensible

DATOS DE PRODUCTO

INTRODUCCIÓN

STYCCOBOND F46 es una emulsión polimérica acrílica exento de disolventes que una vez seca se convierte en una película pegajosa permanente. Se utiliza para reducir la incidencia de la impresión de las indentaciones de la paleta a través de los revestimientos vinílicos muy finos, y está concebida para crear un potente agarre inicial y una fuerte unión posterior. Está protegida contra la biodegradación y es apta para el uso encima de las instalaciones de calefacción bajo el suelo normales.

STYCCOBOND F46 puede emplearse para sujetar una amplia gama de revestimientos de suelo en la forma de planchas o losetas.

Ver la Guía de Adhesivos Recomendados STYCCOBOND para detalles de revestimientos de suelo específicos.



STYCCOBOND F46 se ha probado con arreglo a las normas de la Organización Marítima Internacional y aprobado para el uso en las instalaciones de suelo marina por el DNV – Det Norsk Veritas.

STYCCOBOND F46 puede aplicarse a las capas de base alisadoras STOPGAP, subsuelos secos, lisos y estructuralmente sanos de hormigón y las capas de pavimento de arena/cemento, madera contrachapada, madera aglomerada apta para suelos y tabla de fibra prensada.

El asfalto sano debe nivelarse con un mínimo de 3mm de la capa de base alisadora STOPGAP apropiada.

STYCCOBOND F46 puede aplicarse directamente a las Membranas de Superficie Impermeables STOPGAP y otros subsuelos no absorbentes cuyo acabado superficial sea suficientemente liso para permitir la instalación de revestimientos de suelo elásticos.

Para información sobre otros subsuelos, póngase en contacto con nuestro Departamento de Servicios Técnicos.

DATOS TÉCNICOS

Color	Blanco
Consistencia	Líquido Viscoso
Grados de Cobertura (aprox.)	3m ² por litro utilizando una paleta de 1.5mm x 3mm (A2) 4m ² por litro utilizando una paleta de MUESCAS FINAS STYCCOBOND (A1) 5m ² por litro utilizando una paleta de 1.5mm x 5mm
Tiempo de secado (aprox.)	Hasta 40 minutos según la temperatura, la humedad y la absorbencia del subsuelo



CARACTERÍSTICAS

- Verdaderas Propiedades Presosensibles – ideales para los revestimientos de suelo de diseño.
- Fuerte Agarre
- Adhesión de gran resistencia
- Excelente Resistencia a los Plastificantes
- Aprobado para el uso marino

NORMAS

Todos los aspectos de la instalación de los revestimientos de suelo deben cumplir con los requisitos del Código de Práctica de la Norma Británica BS 5325 (Instalación de revestimientos de suelo textiles) o BS 8203 (Instalación de revestimientos de suelo elásticos) y especificaciones suplementarias.

CANTIDAD DE ENTREGA

Cubo de 15 litros

Cubo de 5 litros

¿CUÁNTO MATERIAL?

TAMAÑO DE PAQUETE	TAMAÑO DE PALETA	COBERTURA POR UNIDAD
15 litros	1.5mm x 5mm	75m ²
15 litros	muecas finas o A1	60m ²
15 litros	1.5mm x 3mm o A2	45m ²
5 litros	1.5mm x 5mm	25m ²
5 litros	muecas finas o A1	20m ²
5 litros	1.5mm x 3mm o A2	15m ²

Nota: El grado de cobertura dependerá del estado y la absorbencia del subsuelo.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Una preparación adecuada del subsuelo es esencial para la correcta instalación de cualquier revestimiento de suelo. Los subsuelos deben ser estructuralmente sanos, lisos, secos (<75% HR) y exentos de lechadas de cemento o contaminantes que pudiesen afectar la adhesión. Utilice STYCCOCLEAN C140 para eliminar residuos de grasa, aceite, cera, jabón etc. de substratos no absorbentes.

El hormigón y las capas de pavimento de arena/cemento deben curarse totalmente, y cualesquiera tratamientos de superficie o lechadas deben eliminarse. La temperatura del suelo debe mantenerse a más de 10°C durante toda la aplicación y secado del adhesivo. La calefacción bajo el suelo debe estar apagada durante al menos 48 horas antes, durante y después de su aplicación.

Para información detallada, solicite la Guía de Preparación del Subsuelo de F. Ball.

SUBSUELOS HÚMEDOS

La Humedad Relativa (HR) del subsuelo puede medirse utilizando el Higrómetro Digital de F. Ball. En zonas donde se encuentren valores de HR superiores a 75%, debe aplicarse la Membrana de Superficie Impermeable STOPGAP apropiada.

ALISADO

Para garantizar una superficie lisa que favorezca la adhesión, las superficies desiguales e irregulares deben prepararse utilizando las capas de base alisadoras STOPGAP adecuadas.

IMPRIMACIÓN

Los subsuelos altamente absorbentes tales como las capas de pavimento de arena/cemento y la madera contrachapada etc. son susceptibles de hacer que el adhesivo se seque rápidamente, reduciendo así el tiempo de manipulación. Utilice STOPGAP P131 diluido entre 4 partes de agua y remueva la solución hasta que se encuentre totalmente disuelto. Deje que se seque totalmente antes de proceder con la instalación.

Las capas de pavimento de sulfato de calcio secas y adecuadamente preparadas, p.ej. anhidrita, deben imprimirse con STOPGAP P121 sin diluir.

APLICACIÓN DEL ADHESIVO

Sosteniendo la paleta en un ángulo de 60°, extienda el adhesivo uniformemente sobre una zona del subsuelo que pueda cubrirse mientras el adhesivo permanezca manejable y transferible. Siguiendo las instrucciones de colocación del fabricante del revestimiento de suelo, coloque el revestimiento sobre el adhesivo y presione sobre él desde el centro hacia fuera para excluir el aire y asegurar un buen contacto general con el adhesivo. Pase el rodillo para suelos de 68kg de un extremo a otro y de un lado a otro para asegurar un buen contacto general. Entre 1 y 4 horas más tarde, vuelva a pasar el rodillo en los dos sentidos.

Superficies absorbentes

Aplique el adhesivo con una paleta muescada STYCCOBOND de 1,5mm x 3mm (A2) ó 1,5mm x 5mm. Para minimizar el efecto de la impresión del adhesivo a través del revestimiento vinílico, aplique el adhesivo luego pasar un rodillo para pintura mojado previamente con el adhesivo para obtener un aspecto liso y uniforme. O bien utilice la paleta de MUESCAS FINAS STYCCOBOND. Se pueden colocar los revestimientos de suelo sobre el adhesivo inmediatamente, si bien es aconsejable, al instalar losetas, dejar reposar el adhesivo durante 10 minutos aproximadamente antes de colocar el revestimiento, a fin de reducir la tendencia al deslizamiento.

Superficies no absorbentes

Aplique el adhesivo (de la manera descrita más arriba) y deje que se seque parcialmente hasta que adquiera una consistencia pegajosa firme antes de colocar el revestimiento de suelo.

Al instalar mosaicos de vinilo, aplique el adhesivo con una paleta muescada STYCCOBOND de 1,5mm x 3mm (A2) ó 1,5mm x 5mm. Para minimizar el efecto de la impresión del adhesivo a través del revestimiento vinílico, aplique el adhesivo luego pasar un rodillo para pintura mojado previamente con el adhesivo para obtener un aspecto liso y uniforme. Pase el rodillo para suelos de 68kg de un extremo a otro y de un lado a otro para asegurar un buen contacto general. O bien utilice la paleta de MUESCAS FINAS STYCCOBOND.

NO utilice el rodillo para aumentar la cobertura especificada ya que esto reduciría la adhesión.

Nota: Al aplicar el adhesivo directamente con una paleta a las Membranas de Superficie Impermeables curadas STOPGAP, tenga cuidado de no dañar o perforar la membrana con la paleta.

PRECAUCIONES

No someta el revestimiento de suelo a cargas ni desplazar muebles sobre él hasta que el adhesivo se encuentre totalmente endurecido.

No suelde las juntas de los revestimientos vinílicos hasta que el adhesivo haya tenido suficiente tiempo para formar una buena unión, normalmente 24 horas.

HERRAMIENTAS

1.5mm x 3mm (A2), MUESCAS FINAS STYCCOBOND (A1), o paleta con muescas en 'V' de 2mm x 6mm STYCCOBOND, STYCCOBOND. Rodillo para suelos de 68kg de F. Ball. Cuchillo de recortar. Rodillo para Pintura

Las herramientas deben limpiarse con agua caliente jabonosa mientras el adhesivo aún se encuentre húmedo.

ALMACENAMIENTO

Guardar a entre 5°C y 30°C. Proteger contra heladas.

DURACIÓN EN ALMACENAJE

12 meses en recipientes sellados guardados en buenas condiciones.

CONSEJOS DE SALUD Y SEGURIDAD

Este producto no está clasificado bajo los Reglamentos sobre Productos Químicos (Información sobre los Peligros y el Envasado para el Suministro). Solicite las Hojas de Datos sobre la Seguridad de los Materiales y siga las pautas que se dan en las mismas. Estos pueden encontrarse en www.f-ball.co.uk, o bien pueden obtenerse del establecimiento de compra o de F. Ball and Co. Ltd. en la dirección siguiente.

Las condiciones de obra son variables. Para garantizar la idoneidad de este producto y comprobar que la hoja de datos está actualizada, sírvase ponerse en contacto con nuestro Departamento de Servicios Técnicos.

Para más información sobre los productos de F. Ball o ayuda técnica más detallada, sírvase contactar:



F. Ball and Co. Ltd.

Churnetside Business Park
Station Road, Cheddleton, Leek
Staffordshire ST13 7RS
United Kingdom

Tel: +44 (0) 1538 361633

Fax: +44 (0) 1538 361622

Tech Services Fax: +44 (0) 1538 361567

Email: mail@f-ball.co.uk

www.f-ball.co.uk