

# STYCCOBOND F41

Taquificante para Losetas de Moqueta





# **DATOS SOBRE EL PRODUCTO**

#### INTRODUCCIÓN

STYCCOBOND F41 es un adhesivo de emulsión de polímero acrílico libre de disolventes. Ha sido diseñado para aportar una película permanentemente pegajosa capaz de prevenir que se despeguen las losetas de moqueta bajo tráfico normal, al tiempo que permite despegarlas y cambiarlas con facilidad cuando hace falta. Se trata de un producto no inflamable protegido contra la biodegradación y adecuado para su uso en instalaciones normales de calefacción por suelo radiante. Es resistente a la migración de plastificante y resiste las técnicas habituales de limpieza húmeda.

STYCCOBOND F41 se puede utilizar para pegar una gran variedad de losetas de moqueta dimensionalmente estables y de instalación «plana» con superficie de betún/fieltro, material no tejido, PVC y otros polímeros.

Véase la Guía de Adhesivos Recomendados para obtener detalles sobre superficies específicas



STYCCOBOND F41 está homologado con los estándares de la Organización Marítima Internacional y ha sido aprobado para su uso en instalaciones de suelos en alta mar.

Homologación USCG n.° 164.112/1121/WCL MED0406.

STYCCOBOND F41 se puede aplicar sobre bases suavizantes STOPGAP, suelos base lisos y secos con buena estructura de hormigón y de mortero de arena/cemento, madera contrachapada, aglomerado para suelos y tableros duros.

STYCCOBOND F41 también se puede aplicar sobre contrapisos no absorbentes como membranas de superficies impermeables STOPGAP, STOPGAP ISOLATOR, paneles para suelos de accesos elevados, y superficies de acero, terrazo, granolítico, linóleo y vinilo.

El asfalto de suelo en buen estado debe alisarse con un mínimo de 3 mm de la base de alisamiento STOPGAP apropiada.

Para más detalles sobre otros contrapisos póngase en contacto con el Departamento de Servicio Técnico.

# **INFORMACIÓN TÉCNICA**

Color	Blanco
Consistencia	Líquido viscoso
Cobertura (aprox.)	8 - 22 m² por litro con rodillo según la absorbencia del contrapiso y la superficie de la loseta de moqueta.
Tiempo de secado (aprox.)	20 minutos según la temperatura, humedad y absorbencia del contrapiso.



## **CARACTERÍSTICAS**

- Previene el desplazamiento de las losetas sueltas
- Permite eliminar o sustituir rápidamente
- · losetas individuales dañadas o desgastadas

#### **ESTÁNDARES**

Todos los aspectos de la instalación de superficies de recubrimiento para suelos deben cumplir los requisitos del Código de Práctica Británico relevante BS 5325 (Instalación de suelos textiles) y sus especificaciones suplementarias.

# **ENVASES**

Botella de 20 litros Cubo de 15 litros Botella de 5 litros

### **;CUÁNTO MATERIAL?**

•		
TAMAÑO DEL ENVASE	APLICACIÓN	COBERTURA POR UNIDAD
20 litros	Rodillo	160 - 440 m²
15 litros	Rodillo	120 - 330 m²
5 litros	Rodillo	40 - 110 m²

Nota: La cobertura depende del estado y absorbencia del contrapiso y la forma de aplicación.



#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Es esencial preparar el contrapiso adecuadamente para instalar correctamente las losetas. El contrapiso debe estar en buen estado, liso, seco (<75 % HR) y libre de lechada de cemento o contaminantes que afecten a la adhesión. Use STYCCOCLEAN C140 para eliminar la grasa, aceite, abrillantador, jabón etc. de los sustratos no absorbentes.

Las soleras de hormigón y arena/cemento deben estar completamente secas y sin lechada de cemento o tratamiento de superficie. La temperatura del suelo debe mantenerse por encima de 10°C durante la aplicación y secado del adhesivo. La calefacción por suelo radiante debe apagarse por lo menos 48 horas antes y mantenerse apagada durante la aplicación y una vez acabada.

Para obtener información detallada, pida nuestra Guía de Preparación del Contrapiso.

#### **CONTRAPISOS HÚMEDOS**

La humedad relativa (HR) del contrapiso se puede medir con el higrómetro digital F. Ball. Cuando la HR supere el 75 % deberá aplicarse la membrana de superficie impermeable STOPGAP apropiada.

#### **ALISADO**

Con el fin de asegurar una superficie nivelada sobre la que aplicar el adhesivo, las superficies bastas e irregulares deben prepararse adecuadamente con la base de alisado STOPGAP adecuada.

#### **IMPRIMACIÓN**

Los contrapisos muy absorbentes como soleras de arena/cemento y madera contrachapada pueden hacer que el adhesivo se seque rápidamente, reduciendo el tiempo de aplicación. Use STOPGAP PI31 diluido en 4 partes de agua y remueva hasta que esté bien mezclado. Deberá dejarse secar bien antes de proseguir con la instalación.

Las soleras de sulfato de calcio como la anhidrita secas y correctamente preparadas deben imprimirse con STOPGAP P121. Remítase a la ficha técnica de STOPGAP P121 para más información.

#### **APLICACIÓN DEL ADHESIVO**

Aplique el adhesivo uniformemente sobre el contrapiso con una brocha o rodillo sobre toda la zona a cubrir. Deje que se seque hasta que sea una película transparente y pegajosa antes de poner las losetas. Presione firmemente desde el centro hacia los extremos, prestando especial atención a los bordes. Cuando se usa sobre un sistema de paneles de acceso elevado, el taquificante debe ponerse en una bandeja para su cuidadosa aplicación mediante rodillo con el fin de evitar el exceso de adhesivo entre los paneles y así conseguir la cobertura recomendada.

Instalación de losetas de PVC para moqueta sobre superficies de vinilo Aplique STYCCOBOND F41 en bandas mediante brocha o rodillo en la cara inferior de la loseta, evitando los bordes. Deje que se seque antes de ponerla en su sitio.

## **PRECAUCIONES**

No coloque las losetas antes de que se haya secado el adhesivo lo suficiente para formar una película transparente. De lo contrario puede formarse una unión permanente. En zonas de mucho uso como por ejemplo con tacones de aguja o tráfico rodado pesado se puede prolongar la vida útil de las losetas adhiriéndolas permanentemente. Consulte al fabricante de las losetas.

Una mayor cobertura puede reducir las propiedades de adhesión del producto.

Consulte la Guía de Adhesivos Recomendados de F. Ball para ver adhesivos permanentes adecuados, si lo necesita.

#### **HERRAMIENTAS**

Rodillo de pintura STYCCOBOND o brocha de dureza media.

Las herramientas deben limpiarse con agua tibia jabonosa antes de que se seque el adhesivo.

#### **ALMACENAMIENTO**

Guardar entre 5 °C y 30 °C. Proteger de las heladas.

#### PLAZO DE CONSERVACIÓN

12 meses en envase sin abrir guardado en buenas condiciones.

## CONSEJOS SOBRE SALUD Y SEGURIDAD

Este producto no está clasificado. Hay una Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional.

La puede descargar en www.f-ball.co.uk o pedirla en el punto de venta o a F. Ball and Co. Ltd. en la dirección que se indica más abajo.

Las condiciones de cada lugar varían. Póngase en contacto con nuestro Departamento de Servicio Técnico para asegurarse de que este producto sea adecuado y que esta ficha técnica esté actualizada.

Para más información sobre los productos F. Ball o para una asistencia técnica más detallada, póngase en contacto con:



Churnetside Business Park Station Road, Cheddleton, Leek Staffordshire ST13 7RS Reino Unido

Tel: +44 (0) 1538 361633 Fax: +44 (0) 1538 361622 Fax del Servicio Técnico: +44 (0) 1538 361567 Email: mail@f-ball.co.uk

www.f-ball.co.uk







