



STOPGAP P141

Imprimador para superficies no absorbentes

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

INTRODUCCIÓN

STOPGAP P141 es un imprimador acrílico diseñado para mejorar las características de adhesión y aplicación de los compuestos niveladores STOPGAP sobre los contrapisos no absorbentes. STOPGAP P141 contiene un polvo reciclado de uPVC que se seca, quedando una superficie dura y con textura para mejorar el rendimiento de la unión.

Se recomienda usar STOPGAP P141 en superficies no absorbentes tales como baldosas de cerámica, hormigón tratado pulido y alisado a máquina y membranas con superficie impermeable STOPGAP.

STOPGAP P141 también se recomienda antes de la aplicación de STOPGAP 600 sobre superficies no absorbentes cuando se aplica en grosores superiores a 20 mm.

Es adecuado para usar sobre suelos normales con calefacción debajo del piso, y viene con un pigmento amarillo para facilitar el control de la uniformidad de cobertura.

PREPARACIÓN

Los suelos deben prepararse adecuadamente: en buen estado, lisos, secos (<75% HR) y libres de contaminantes que puedan impedir la adhesión. La temperatura del suelo debe ser superior a 5 °C en el momento de aplicación del imprimador sobre el contrapiso y la calefacción debajo del piso debe estar apagada desde por lo menos 48 horas antes, durante y después de la aplicación. El contrapiso debe estar seco y contar con una membrana antihumedad eficaz.

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

APLICACIÓN/COBERTURA AGITAR BIEN ANTES DE USAR. NO DILUIR.

Aplíquese el imprimador directamente sobre el suelo con una densidad aproximada de 1 litro por cada 13 m². No extender la cobertura, de lo contrario pueden reducirse las propiedades de adhesión. No dejar acumular en las depresiones para no prolongar el tiempo de secado.

TIEMPO DE SECADO

A partir de 15 minutos a 20 °C. Las bajas temperaturas, las condiciones ambientales húmedas y la falta de ventilación prolongarán notablemente el tiempo de secado. Se recomienda usar un ventilador para reducir el tiempo de secado.

PRECAUCIONES

Evitar el uso excesivo del contrapiso una vez que se haya secado el imprimador.

HERRAMIENTAS

Rodillo de pelo corto o medio. Lavar con agua templada inmediatamente después de usar y guardar en bolsa de polietileno.

ALMACENAMIENTO

Guardar entre 5°C y 25°C. Proteger de las heladas.

PLAZO DE CONSERVACIÓN

12 meses en recipiente sin abrir, guardado en buenas condiciones.

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|---------------------------|---|
| Color | Amarillo |
| Cobertura (Aprox.) | Aplicación sin mezclar sobre superficie no absorbente: 65 m ² . La cobertura depende del estado del contrapiso |
| Tiempo de secado (Aprox.) | A partir de 15 minutos a 20 °C sobre contrapisos no absorbentes |

¿CUÁNTO MATERIAL?

| TAMAÑO DEL PAQUETE | COBERTURA POR UNIDAD |
|----------------------|--------------------------|
| 5 litros sin mezclar | 65 m ² (máx.) |

La cobertura depende del estado y absorción del contrapiso.



CARACTERÍSTICAS

- Acabado con textura
- Secado rápido
- Pigmentado para un mejor control de la cobertura
- Adecuado para usar con aplicaciones marinas de F. Ball

EMPAQUETADO

Botella de 5 litros

CONSEJOS SOBRE SALUD Y SEGURIDAD

Este producto no está clasificado. Solicite las Fichas de Información sobre Seguridad y respete los consejos que incluyen. Las encontrará en www.f-ball.com o alternativamente se pueden pedir en el punto de venta o en F. Ball and Co. Ltd. en la dirección que se indica más abajo.

Las condiciones del emplazamiento pueden variar. Para tener la seguridad de que el producto sea adecuado y confirmar que esta ficha técnica esté actualizada, póngase en contacto con el Departamento de Servicio Técnico.

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

F. Ball and Co. Ltd.
Churnetside Business Park
Station Road, Cheddleton, Leek
Staffordshire ST13 7RS
Reino Unido

Tel: +44 (0) 1538 361633
Email: mail@f-ball.co.uk
www.f-ball.com