

SOLVSEAL FK AMARILLO

Imprimación de relleno de plástico

Descripción

SOLVSEAL FK AMARILLO es una imprimación de relleno de plástico tixotrópica, de secado rápido y con un buen efecto de relleno, para aplicar con llana en parquet y otros suelos de madera. **SOLVSEAL FK AMARILLO** da como resultado superficies de madera claras. **SOLVSEAL FK AMARILLO** es adecuado para los selladores de parquet **SOLVSEAL LT EXPORT EXTRA** y **SOLVSEAL UNO**. **SOLVSEAL FK AMARILLO** también se puede utilizar como relleno intermedio con el sellador **SOLVSEAL UNO** para cerrar las depresiones en la zona de la junta.

Certificados/homologaciones



Giscode: G2
ATFA: cumple con
NWFA: cumple con
MFMA: cumple con

Modo de uso

Aplique el material con llana en cruz en 2 capas. Evite los trazos de llana y los sobantes de masilla. Después de un secado suficiente, el repintado se realiza siempre sin lijado intermedio (de lo contrario, existe el riesgo de que aparezcan manchas por penetración).

Las herramientas se limpian con la dilución universal **SOLVSEAL**.

Secado

Se puede sobresellar después de aprox. 30-45 minutos a 23 °C/50 % de humedad relativa. El secado puede retrasarse significativamente en caso de ventilación insuficiente o baja temperatura, si la humedad del aire es diferente o si la capa es muy gruesa.

Cantidad de uso

Dependiendo del sustrato y del método de trabajo:

1 capa con llana:
aprox. 30-40 ml/m² o aprox. 25-30 m²/l

Almacenamiento/transporte

Debe transportarse y almacenarse en un entorno fresco y seco, dentro del embalaje original. Puede almacenarse durante al menos 15 meses sin abrir el embalaje original siempre que se cumplan las condiciones anteriores.

Restricciones de uso

SOLVSEAL FK AMARILLO no es adecuado para enrasar maderas exóticas en bruto. **SOLVSEAL FK AMARILLO** no se debe utilizar bajo selladores acuosos. **SOLVSEAL FK AMARILLO** no debe utilizarse para superficies «muy» o «extremadamente» usadas, como en escuelas o restaurantes, maderas exóticas de poros estrechos o de pocos poros y suelos pegados no resistentes al cizallamiento. Además, el método de enrasado generalmente no se recomienda para suelos viejos
Última actualización: 11/2022 - Página 1 de 1

previamente encerados con juntas anchas. En este caso, dependiendo del alcance, pueden producirse problemas de adhesión debido a la salida de cera de las juntas. En suelos viejos, es preferible utilizar imprimaciones de rodillo/brocha o sistemas de sellado sin imprimación. Esto también se aplica a tipos de madera muy absorbentes, como la madera de haya, o a suelos muy secos.

Observaciones generales

Lea atentamente las instrucciones de uso antes de utilizar este producto. Este producto de Berger-Seidle debe ser utilizado por una persona cualificada profesionalmente para la colocación de parquet, a quien están destinadas estas instrucciones. Los trabajos deben llevarse a cabo de acuerdo con las reglas de la profesión, el estado de la técnica y las normas y regulaciones aplicables del país en el que se utilice el producto. Se deben observar las especificaciones de la norma DIN 18356 «Trabajos de parquet y pavimentación de madera» y DIN 18365 «Trabajos de revestimiento de suelos», las fichas técnicas y la información técnica de TKB, BEB, CTA y BVPF (Asociación Federal de Parquet y Tecnología de suelos de Alemania). Se debe informar al cliente de los requisitos de limpieza y cuidado del producto. Cualquier uso que no corresponda al ámbito de aplicación especificado por Berger-Seidle se considera inadecuado. El uso incorrecto y el incumplimiento de estas instrucciones son responsabilidad exclusiva del usuario y, en consecuencia, anulan la responsabilidad y la garantía del fabricante. Antes de utilizar el producto, compruebe las condiciones generales de uso de forma adecuada y profesional.

Referencia cruzada

Las siguientes secciones de nuestra colección de fichas técnicas forman también parte de esta ficha técnica:

- Observaciones generales sobre el uso de productos de sellado de parquet
- Limpieza y cuidado de suelos sellados/aceitados
- Etiquetado e información de seguridad (ficha de datos de seguridad)

* Si el contenido de la ficha técnica difiere del de otros materiales impresos, como las etiquetas, se aplicará en todos los casos el contenido de la ficha técnica en la versión más reciente que se encuentre disponible en el sitio web. El material impreso se actualiza siempre al reimprimirlo.