

WAKOL L 1806 Agente adhesivo

Información técnica

Ámbito de aplicación

Imprimación de aumento de adherencia de la masilla para juntas WAKOL MS 425 negra para el rejuntado de cubiertas de barco interiores y exteriores.

Características especiales



1) Materiales de instalación, revestimientos / imprimaciones que contienen metoxisilano

Datos técnicos

Materia prima base:	Mezcla de disolventes orgánicos
Forma de aplicación:	Pincel
Tiempo de fraguado:	mín. 30 minutos, máx. 4 horas
Temperatura de almacenamiento:	almacenar en un lugar fresco no sensible al congelamiento
Temperatura de aplicación:	no por debajo de +5 °C
Tiempo de almacenamiento:	9 meses a temperatura ambiente

Soleras

Al renovar, sustituir las maderas defectuosas y lijar los bordes de las juntas. Utilizar WAKOL L 1806 Promotor de adherencia únicamente sobre soleras absorbentes. Las juntas deben estar limpias, libres de grasa, secas y sin sellantes antiguos.

Aplicación

Aplicar promotor de adherencia WAKOL L 1806 en una capa fina con un pincel en los flancos de las juntas. El promotor de adherencia WAKOL L 1806 deja un residuo más o menos visible. Por este motivo, si el promotor de adherencia se derrama o se aplica involuntariamente, debe limpiarse inmediatamente. Una vez seco, el promotor de adherencia

solo puede eliminarse mecánicamente, por ejemplo, lijándolo. Así pues, se recomienda proteger las superficies alrededor de la junta. En el caso, por ejemplo, de cubiertas de teca, que se liján después de la unión, no es necesario proteger la superficie adyacente.

El tiempo de secado es de al menos 30 minutos a +20 °C. La junta debe rejuntarse con masilla para juntas negra WAKOL MS 425, a más tardar 4 horas después de la aplicación del agente adhesivo. Si se sobrepasa ese tiempo, se debe comprobar de nuevo la limpieza de la superficie de los flancos de la junta.

Indicaciones importantes

El promotor de adherencia WAKOL L 1806 no debe emplearse con temperaturas por debajo de +5 °C ni por encima de +30 °C.

Antes de aplicar el sellante o el adhesivo, el disolvente debe haberse evaporado. Deben respetarse los tiempos de fraguado indicados. Una vez abierto el envase, debe gastarse en un plazo de 2 meses.

Los datos se refieren a una temperatura de unos +20 °C y una humedad relativa del aire del 50 % aproximadamente. En climas fríos, atemperar con antelación todos los materiales de instalación en el recinto calefactado.

Nosotros garantizamos la alta calidad constante de nuestros productos. Todos los datos se basan en ensayos y en la experiencia práctica de muchos años y se refieren a condiciones normalizadas. La gran variedad de materiales empleados y las diferentes condiciones en las obras, que escapan a nuestro control, invalidan las reclamaciones basadas en estos datos. Por eso, recomendamos hacer suficientes ensayos propios. Tener en cuenta las instrucciones de instalación del fabricante del pavimento, así como las hojas informativas y las normas vigentes actualmente. Por lo demás, quedamos a su entera disposición en caso de requerir asesoramiento técnico.

Las hojas de datos del producto se encuentran en su versión más reciente en www.wakol.com.

Con la aparición de esta información técnica, de fecha 26.01.2024, todas las versiones anteriores pierden su validez.