

WAKOL D 3307 Adhesivo para PVC

Información técnica

Ámbito de aplicación

Adhesivo de dispersión, según DIN EN 14259, para la instalación de

- pavimentos homogéneos y heterogéneos de PVC en rollos y losetas
- pavimentos de diseño de PVC
- pavimentos de vinilo acolchado
- Pavimentos textiles con soporte punzonado, de TR, yute y látex
- pavimentos tejidos

sobre soleras absorbentes debidamente preparadas en interiores.

Características especiales



1)



www.blauer-engel.de/uz113
emissionsarm
lösemittelfrei
in der Wohnumwelt gesundheitlich
unbedenklich

2)



3)



4)



5)



6)



7)

- no contiene disolventes de conformidad con la definición de TRGS 610
- cumple la norma DIN EN 14259

- 1) Según los criterios de la GEV, clasificado en la categoría EMICODE EC1 PLUS: de muy bajas emisiones
- 2) Identificado con el «Ángel Azul» para materiales de instalación con un bajo nivel de emisiones según RAL – UZ 113
- 3) Categoría de emisiones según el Derecho francés
- 4) Materiales de instalación de dispersión, sin disolventes
- 5) Producto para construcción comprobado en cuanto a emisiones según los principios del DIBt: Wacol GmbH, 66954 Pirmasens
- 6) Adecuado para instalarse sobre calefacción por suelo radiante
- 7) Cumple las especificaciones de la Comunidad Europea

Datos técnicos

Materia prima base:

Dispersión polimérica

Composición de materiales:

Dispersión polimérica

agua

agentes humectantes, espesantes, desespumantes y conservantes

materiales de relleno minerales

Resinas modificadas

Tiempo de evaporación:	aprox. 10 - 20 minutos
Tiempo abierto:	aprox. 15 - 20 minutos
Producto de limpieza:	Agua, antes de que el adhesivo se empiece a secar
Tiempo de almacenamiento:	12 meses a temperatura ambiente
Temperatura de almacenamiento:	no por debajo de +5 °C, sensible al congelamiento

Modo de aplicación y consumo⁸⁾

TKB A2	ca. 330 g/m ²	pavimentos de PVC pavimentos de grabado químico
TKB B1	ca. 380 g/m ²	pavimentos textiles con soporte punzonado pavimentos textiles con soporte de yute Pavimentos textiles con parte posterior textil
TKB B2	ca. 530 g/m ²	pavimentos tejidos pavimentos textiles con estructura basta del soporte

8) El consumo depende de la estructura superficial y de la capacidad de absorción de la solera.

Soleras

Tanto el subsuelo como las condiciones climáticas interiores deben cumplir con los requisitos de las normas y los folletos técnicos vigentes. Las soleras deben estar permanentemente secas, firmes, lisas y libres de grietas, suciedades y sustancias que impidan la adhesión.

Enmasillar las soleras no absorbentes e irregulares con las pastas alisadoras Wakol correspondientes. Deben observarse las informaciones técnicas de las imprimaciones y las pastas alisadoras.

Aplicación

Remover bien el adhesivo antes de utilizarlo. Aplicar de manera uniforme sobre la solera, con espátula dentada y evitando acumulaciones de adhesivo. Colocar el pavimento respetando el tiempo de ventilación correspondiente para un ajuste perfecto y frotar bien. Volver a frotar después de algunos minutos.

Protección del trabajo y del medioambiente

Mantener fuera del alcance de los niños. Procurar una buena ventilación durante la aplicación y el secado. Evitar comer, beber y fumar durante la aplicación del producto. En caso de contacto con los ojos o la piel, enjuagar de inmediato con abundante agua. Limpiar las herramientas con agua y jabón justo después de utilizarlas. No dejar que vaya a parar al alcantarillado, las aguas o el suelo.

El producto contiene isotiazolinona. Información para alérgicos en el +49 (0)6331/8001-311.

Eliminación

Reciclar únicamente los envases que no tengan restos. Los restos de material se pueden eliminar con la basura doméstica una vez secos.

Indicaciones importantes

No se debe utilizar con una temperatura del suelo por debajo de +15 °C y una temperatura ambiente por debajo de +18 °C; la humedad del aire de la estancia debe estar preferiblemente entre el 40 % y el 65 %, máximo el 75 %. Los datos son para 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 13.11.2019, todas las versiones anteriores pierden su validez.