

WAKOL D 3270 SpaltTex

Información técnica

Ámbito de aplicación

Adhesivo de dispersión, según DIN EN ISO 22636, con «cremallera incorporada» para la instalación de

- pavimentos textiles con soporte punzonado, soporte doble sintético y de látex
- Fabromont Kugelgarn®

sobre soleras absorbentes debidamente preparadas en interiores.

Para eliminar el pavimento posteriormente, el adhesivo se separa como si fuera una cremallera sin necesidad de ejercer mucha fuerza. Los pavimentos se eliminan fácilmente y sin dejar residuos.

Características especiales



- no contiene disolventes de conformidad con la definición de TRGS 610
- con efecto cremallera

- 1) Según los criterios de la GEV, clasificado en la categoría EMICODE EC1 PLUS: de muy bajas emisiones
- 2) Categoría de emisiones según el Derecho francés
- 3) Materiales de instalación de dispersión, sin disolventes
- 4) Producto para construcción comprobado en cuanto a emisiones según los principios del DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) Marca B polaca de producto para la construcción de conformidad con EN 14259
- 6) Producto de equipamiento de barcos, según la Directiva 2014/90/UE Notified Body 0736 módulos B y D. Declaración de conformidad disponible en www.wakol.de
- 7) Adecuado para instalarse sobre calefacción por suelo radiante
- 8) Cumple las especificaciones de la Comunidad Europea

Datos técnicos

Materia prima base:	Dispersión de acrilato
Tiempo de evaporación:	aprox. 5 - 10 minutos en función del dentado de la espátula, la solera y el pavimento
Tiempo abierto:	aprox. 15 minutos

Producto de limpieza: Agua, antes de que el adhesivo se empiece a secar
Temperatura de almacenamiento: no por debajo de +5 °C, sensible al congelamiento
Tiempo de almacenamiento: 12 meses a temperatura ambiente

Modo de aplicación y consumo⁹⁾

TKB B1	250 - 300 g/m ²	pavimentos textiles con soporte punzonado, soporte doble sintético y de látex
TKB B2	350 - 400 g/m ²	pavimentos textiles y pavimentos tejidos con estructura basta del soporte Fabromont Kugelgarn®

9) 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 evaporación y frotar bien. Volver a frotar después de algunos minutos.

Si es necesario, aplicar peso sobre los extremos del pavimento hasta que el adhesivo fragüe.

Para eliminarlo, cortar el pavimento en desuso y retirarlo; el adhesivo se separa como una cremallera. Tratar los restos de adhesivo como habitualmente antes de instalar otros pavimentos.

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.

En la construcción naval, utilizar con una cantidad de aplicación máxima de hasta 400 g/m².

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 15.01.2024, todas las versiones anteriores pierden su validez.