

WAKOL D 965 fijador en dispersión

Información técnica

Ámbito de aplicación

Fijador en dispersión para la instalación sin deslizamiento de losetas de moqueta autoportantes con soportes de bitumen, PVC o PUR sobre soportes absorbentes y no absorbentes y suelos en uso que sean estables.

Características especiales

* Muy bajo en emisiones **

* Sin disolventes*

* Adecuado para sillas de ruedas

* adecuado para calefacción por subsuelo

* sin disolventes según la definición de TRGS 610

** bajo en emisiones según los criterios de GEV, clasificado en la clase Emicode EC1

Datos técnicos

Materia prima:	dispersión
Limpieza:	agua, antes de que seque
Aplicación:	con rodillo de espuma de poro fino para soportes no absorbentes y rodillo textil para soportes absorbentes.
Consumo:	aprox. 80-150 gr/m ² , dependiendo de la absorción de la solera.
Tiempo de espera:	30-60 minutos
Tiempo de trabajo:	24 horas tras secado
Temperatura almacenamiento:	superior a + 5 °C, sensible al congelamiento
Clasificación peligrosidad:	Giscode D 1
Clasificación emisiones:	Emicode según GEV: EC1

Solera

La solera así como las condiciones climáticas de la obra deben corresponder con las exigencias de la norma DIN 18 365. La solera deber ser lisa, seca, firme, libre de grietas, sin suciedad, grasas ni restos de pegamentos. Si se instala sobre suelos en uso éstos deberán estar firmes y sujetos a la solera y libres de ceras y productos de mantenimiento (necesario decapar).

Aplicación

Remover bien el producto antes de utilizar. Aplicar regularmente con el rodillo adecuado sobre la solera, evitando la formación de charcos.

En la aplicación sobre suelo sobreelevado hay que evitar la introducción del fijador entre las placas. Para evitarlo poner banda adhesiva en las juntas.

Colocar las baldosas de moqueta tras el secado transparente del fijador y frotar bien. Tras un corto periodo de tiempo volver a frotar.

Para instalaciones de moqueta conductiva mezclar WAKOL D 965 con dispersión de carbono WAKOL DL 352 en proporción 4:1.

Desmontaje de las losetas de moqueta

Es posible la desinstalación y posterior montaje de las losetas de moqueta en múltiples ocasiones.

Información importante

No trabajar con temperaturas inferiores a +15°C. En caso de frío atemperar antes las estancias.

Nosotros garantizamos el mantenimiento uniforme de la calidad de nuestros productos. Todas nuestras informaciones se basan en nuestros ensayos y en la experiencia práctica a lo largo de muchos años y se basan en las condiciones de las normas vigentes.

La variedad de materiales y las diferentes condiciones de cada obra que nosotros no podemos controlar, pueden condicionar el resultado final. Por ello recomendamos realizar pruebas en casos extremos. Hay que tener en cuenta las indicaciones de instalación de los fabricantes de pavimentos y las normas existentes. En cualquier caso estamos a su disposición para cualquier consulta técnica.

Esta información técnica de 14.09.2005 invalida las versiones anteriores.