LVT Leveller

Compuesto alisador para juntas listo para usar

Compuesto alisador listo para usar para rellenar juntas antes de la instalación con adhesivo o flotante de LVT en pisos cerámicos preexistentes. Fácil de lijar, le permite nivelar y rellenar juntas hasta espesores de 3-4 mm, sin contracciones, y colocar en tan solo 2 horas.

Solo para interiores.

Primers y Fondos

LVT Leveller

Datos técnicos a 20 ° C y 60% h.r.

Apariencia	Pasta blanca
Densidad	Alrededor de 1,8 kg/l
рН	7,5 – 8,0
Lijado	2 – 3 horas
Consumo	0,8 - 1,0 kg/m ²
Temperatura de aplicación	> 10 °C – Sensible a las heladas
Almacenamiento	12 meses en su embalaje original sellado a una temperatura > 10 °C
Limpieza de herramientas	Con agua, inmediatamente después de su uso
Embalaje disponible	Cubos de 15 kg

Aplicación

Los suelos a tratar deben estar limpios, secos y libres de partes inconsistentes. Preste especial atención a la limpieza de las juntas.

Aplicar el producto con espátula metálica, cuidando de rellenar completamente las juntas sin sobrepasar el espesor de las piezas cerámicas. LVT Leveler debe usarse exclusivamente como compuesto de alisado, no es adecuada para corregir diferencias en la planitud de la superficie.

Si es necesario, para facilitar la aplicación, se puede diluir con una pequeña cantidad de agua, máximo 2 – 3%.

Después del secado, el producto se puede lijar fácilmente y permite obtener una superficie muy lisa apta para la colocación de LVT, tanto flotantes como encolados. Para pegar, utilice productos adecuados para su uso en superficies no absorbentes.

Notas

No lo use al aire libre o en áreas sujetas a estancamiento continuo de agua. No lo use en presencia de humedad ascendente.

Sensible a las heladas.

Reglas de seguridad

PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL. Respete estrictamente lo que se indica en el etiquetado y consulte la ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto.

Eliminación de desechos

Deseche el producto no utilizado y los envases vacíos de acuerdo con la legislación local.



Certificaciones





La información contenida en esta ficha técnica solo son orientativas y no están bajo nuestra responsabilidad. Hay que adaptar el uso de nuestros productos a las condiciones ambientales y a los materiales que se tratan. Rev 02 – 17/02/2022.. Esta ficha técnica substituye la anterior.





