

Tovcol MS LVT Wall

Adhesivo a base de MS Polymer para LVT y recubrimientos elásticos



Adhesivos y Selladores

Tovcol MS LVT Wall

Adhesivo MS Polymer de un componente, de alto rendimiento y sin solventes para colocar recubrimientos en LVT sobre superficies absorbentes y no absorbentes. También es adecuado para la colocación de recubrimientos en PVC, corcho, alfombras, linóleo, caucho, SPC. También es adecuado para sustratos y paredes con calefacción radiante. Particularmente adecuado para la instalación en vertical en entornos sujetos a la presencia de agua.

Datos técnicos a 20 °C – 60% H.R.

Apariencia	Pasta beige
Densidad	1,40 kg/litro
Tiempo de espera	5 – 15 minutos
Tiempo abierto	30 – 40 minutos.
Listo para tráfico ligero	12 horas
Listo para tráfico	24 horas
Endurecimiento completo	7 días
Rendimiento	250 – 300 g/m ² – espátula TKB/A2 350 – 400 g/m ² – espátula TKB/B1
Temperatura de aplicación	Min +15 °C, max +35 °C
Almacenamiento	12 meses en su embalaje original sellado a temp. > 10 °C
Producto de limpieza	Solvente di Lavaggio S 23
Embalaje disponible	Cubos de 5 y 12 kg



Certificaciones



Preparación de la superficie

Tovcol MS LVT Wall se puede aplicar sobre cualquier superficie absorbente o no absorbente que esté nivelada, compacta y seca, limpia y libre de suciedad, grasa y piezas sueltas. La humedad de los sustratos cementosos no debe superar el 2,0% (1,7% si hay calefacción por superficie radiante). Para sustratos a base de yeso o anhidrita, la humedad debe ser inferior al 0,5% (0,2% para superficies calentadas). En sustratos excesivamente polvorientos, aplique una capa de Nanofix. Las superficies con calefacción radiante deben someterse al ciclo de acondicionamiento. Apague la calefacción 24 horas antes de la colocación.

Aplicación

Aclimate los materiales adhesivos y de recubrimiento durante 24 horas antes de colocarlos. Mezclar bien antes de utilizar. Aplique Tovcol MS LVT Wall con una espátula dentada adecuada: TBK A2 – para LVT u otros revestimientos con un reverso liso, TBK B1 – para moquetas, linóleo u otros con un reverso más estructurado. Aplique el revestimiento dentro del “tiempo abierto” indicado. Espere de 5 a 15 minutos antes de pegar, pase un rodillo adecuado en el recubrimiento para facilitar la transferencia correcta del adhesivo a la parte posterior del recubrimiento. Verifique periódicamente la transferencia correcta del adhesivo en la parte posterior. Si se excede el tiempo abierto y la transferencia ya no es suficiente, retire el adhesivo del sustrato con una espátula y repita la aplicación. Limpie cualquier adhesivo derramado inmediatamente con Stripcoll. Siempre siga también las instrucciones del fabricante del recubrimiento.

Tovcol MS LVT Wall se puede utilizar también en aplicaciones en los suelos.



Adhesivos y
Selladores

Notas

- Tovcol MS LVT Wall se endurece por reacción con la humedad, en ambientes muy secos los tiempos de endurecimiento son más largos, especialmente en sustratos no absorbentes, en estos casos es aconsejable observar un tiempo de espera de 10 a 15 minutos. En presencia de altas temperaturas y alta humedad, los tiempos de endurecimiento se acortan.
- No arroje residuos a las alcantarillas.

Regulaciones de seguridad

Producto para uso profesional. Cumpla estrictamente con lo que se indica en la etiqueta y consulte la hoja de datos de seguridad antes de usar el producto.

Eliminación de desechos

Deseche el producto no utilizado y el envase vacío de acuerdo con las disposiciones de la legislación vigente.

Tovcol MS LVT Wall



Certificaciones



Las recomendaciones en esta ficha técnica se brindan solo a título informativo y no vinculan nuestra responsabilidad de ninguna manera, ya que los métodos y condiciones de uso del producto están fuera de nuestro control. Recomendamos verificar la idoneidad real para el uso previsto.

Rev 03 – 11/06/2024. Esta ficha técnica reemplaza la anterior.