

Tovcol MS Start

Adhesivo MS Polímero

Adhesivo elástico monocomponente de curado por humedad a base silánica, listo para usar, inodoro, libre de agua y disolventes, para el encolado de pavimentos de madera multicapa, prefabricados y prelijados de cualquier formato, sobre todo tipo de soportes cementosos y de anhidrita. También apto para el encolado sobre pavimentos preexistentes incluso no absorbentes como mármol, baldosas, cerámica, etc. Posee un buen efecto insonorizante. Especialmente indicado para soportes con calefacción radiante. La ausencia de disolventes, resinas epoxi, isocianatos y la bajísima concentración de compuestos orgánicos volátiles garantizan un nivel muy elevado de seguridad para el instalador y el usuario final. Tovcol MS Start ha obtenido la certificación DIBt.

Datos técnicos a 20 °C – 60% H.R.

Aspecto	Pasta densa
Densidad	1,7 kg/litro
Tiempo abierto	40 – 60 minutos
Tiempo de fraguado	6 – 8 horas
Transitabilidad	6 – 8 horas
Lijado	2 – 3 días
Rendimiento	700 – 1200 g/m ² – Espátula de 8 mm
Resistencia al corte según la norma ISO 17178	Resistencia al corte: 1,7 N/mm ² Deformación por corte: 2,1 Adhesivo elástico
Temperatura de aplicación	De +10 °C a +35 °C
Limpieza de herramientas	Solvente di lavaggio S/23; una vez endurecido solo se elimina mecánicamente
Limpieza residuos sobre parquet precabado	Adhesivo fresco – Limpiador Stripcoll Adhesivo endurecido – eliminación mecánica
Almacenamiento	12 meses en envases originales sellados a temp. > 10 °C
Envases disponibles	Cubos de 15 kg con tapa protectora interior
Colores disponibles	Svetel in temen les

Preparación del contrapiso

Antes de la instalación verificar que los locales dispongan de cerramientos y cumplan los requisitos necesarios para la colocación de pavimentos de madera. Las soleras cementosas deben ser planas, resistentes a la compresión y tracción, libres de polvo y partes incoherentes, no excesivamente rugosas ni absorbentes. Los posibles residuos oleosos, colas antiguas u otros tratamientos deben eliminarse. Los subsuelos pulverulentos pueden tratarse con Nanofix. Los recrecidos de anhidrita deben lijarse, aspirarse y tratarse con una mano de imprimación antipolvo Nanofix.



ADHESIVOS
Y SELLADORES



CERTIFICACIONES



El contenido de humedad residual para sustratos cementosos no debe superar el 2%; para soportes a base de yeso o anhidrita no debe superar el 0,5%; en caso de suelos radiantes no deberá ser superior al 1,7% para soportes cementosos y al 0,3% para soportes a base de yeso o anhidrita.

Encolado del parquet

Mezclar bien antes de usar. Aplicar el adhesivo con espátula dentada Tover n.º 6 (diente 8 mm) sobre el soporte debidamente preparado y colocar las lamas de parquet ejerciendo una ligera presión para favorecer un contacto completo y uniforme con el adhesivo.

Para una instalación óptima se recomienda aplicar una cantidad de adhesivo superior al 60–70% de la superficie total, a una temperatura no inferior a 10 °C y con una humedad relativa no superior al 80%.

Notas

- No utilizar el adhesivo para aplicaciones en exteriores.
- Evitar excesos de adhesivo.
- Antes de la instalación medir la humedad del soporte y de los elementos de madera.

Normas de seguridad

Producto de uso profesional. Respetar estrictamente lo indicado en la etiqueta y consultar la ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto.

Eliminación

Eliminar el producto no utilizado y los envases vacíos conforme a la legislación vigente.



ADHESIVOS
Y SELLADORES



CERTIFICACIONES



Las indicaciones contenidas en este boletín técnico se facilitan a título orientativo y no comprometen en modo alguno nuestra responsabilidad, ya que las condiciones y modalidades de uso del producto están fuera de nuestro control. Recomendamos verificar la idoneidad real para el uso previsto.

Rev. 06 – 15/04/2026.
Esta ficha anula y sustituye las anteriores.