



FICHA TECNICA ADHESIVO COOVER BAJO SOLVENTE PARA PISOS DE MADERA

DESCRIPCION

Adhesivo de contacto a base de elastómeros y baja concentración de solventes, especificado para el pegado de pisos de madera de ingeniería y sólidos.

Las propiedades elastoméricas del Adhesivo Coover permiten que el pegamento y la madera se muevan de manera conjunta cuando los pisos se expanden y contraen a causa de los cambios de la humedad y temperatura a lo largo de la vida útil del piso.

<u>VENTAJAS</u>	<u>ESPECIFICACIONES</u>
<ul style="list-style-type: none">• Optima adherencia a cualquier piso de madera• De fácil aplicación con llana.• Tiempo de curado total largo para posibles cambios de piezas, curado total a los 14 días dependiendo del sustrato y temperatura.• Se puede transitar el área a las 24 hrs. de la instalación (pre-curado).• Gran capacidad elastomérica (Flexible-elástico).• Mayor rendimiento.• Viscosidad idónea para una mejor aplicación.	<ul style="list-style-type: none">• Apariencia: Pasta viscosa• Color visual: Beige• Olor: Ligero• Viscosidad: 180,000-190,000 cps a 23 C°• Densidad: 1.26-1.27kg/lt• Tiempo abierto de trabajo: hasta 20 min





PRESENTACION

- Cubeta plástica con 20.10 kgs

RENDIMIENTO

- El rendimiento del Adhesivo Coover es de 10-13m² por cubeta aprox. para sustratos porosos o levemente irregulares y de 18-22m² aprox. para superficies lisas. El rendimiento también depende del tamaño del diente de la llana que se use según el piso de madera que se instale.

INDICACIONES DE USO

Antes de iniciar la instalación, lea y comprenda el **Manual de instalación, mantenimiento y garantía para piso de ingeniería**, disponible en nuestra página web www.pathrosfabricapisosdemadera.com para asegurar la correcta aplicación del adhesivo y ejecución del proyecto.

Es necesario que los trabajos de pintura o acabados en muros estén completamente concluidos. La superficie donde se pegará la duela debe estar bien nivelada, seca, limpia libre de polvo, aceite o cualquier elemento que impida la buena adhesión del pegamento al sustrato, en el caso de firmes de concreto verificar que sea lo suficiente mente fuerte y resistente, que no sea débil y se desmorone fácilmente (se recomienda usar aspiradora para retirar el polvo). La diferencia máxima de desnivelación permisible no debe exceder los 5mm en un espacio de 3mts.

Verificar que la humedad del firme no supere el 4%. Si esto es así es necesario esperar hasta que baje al porcentaje de humedad requerido para poder instalar y / o verificar la fuente de la causa de la humedad excesiva. Para primeras plantas es indispensable el uso de barrera de humedad (**Usar Barrera de humedad marca Pathros 12lts componente "A" 8lts + "B" 4lts. Consultar ficha técnica**). La aplicación de la barrera de humedad debe hacerse cuando la humedad haya bajado en un rango de 4-5%.

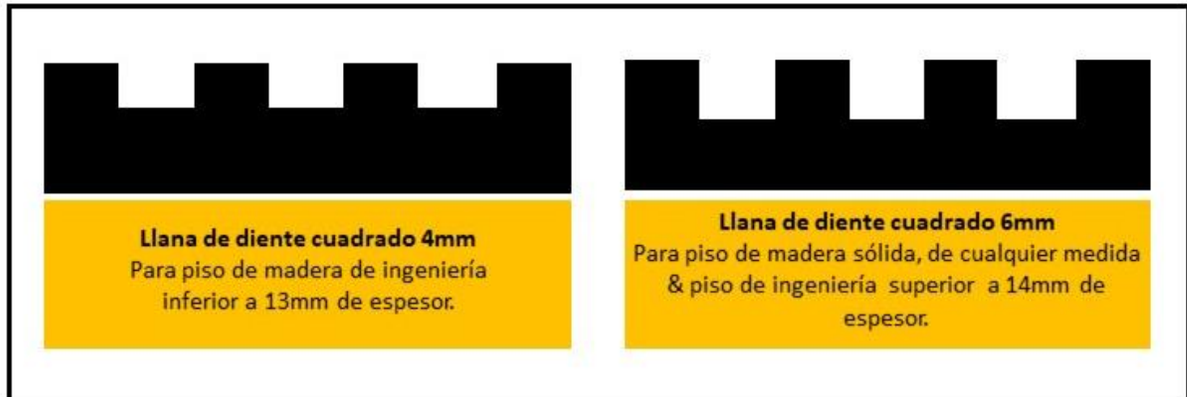
La humedad es el mayor enemigo de los pisos de madera este factor es de suma consideración antes, durante y posterior a la instalación para garantizar la durabilidad de nuestro piso.

Si las condiciones del sitio de la obra son distintas a las especificadas en dicho manual, por favor ejecute las medidas correctivas que sean necesarias.

INSTALACIÓN

La instalación comienza con la dosificación del adhesivo sobre el área a pegar, utilizando una cuña o llana de diente cuadrado según corresponda al tipo de piso de madera y medida.

(Ver imagen de tamaño de llana a continuación)



- Se procede a colocar las piezas de piso, si una es mal colocada quite de inmediato límpiela y vuelva a realizar el procedimiento. Es necesario fijar la primera línea al firme como punto de partida para evitar que el piso se mueva a lo largo de la instalación.
- Es necesario que al ir pegando la duela se pongan elementos de contrapeso sobre la superficie ya instalada, para sacar posibles bolsas de aire que hayan quedado atrapadas y así asegurar el contacto del adhesivo al firme.
- Una vez terminada la instalación en caso de haber residuos de adhesivo en la superficie del piso se recomienda utilizar **Limpiador profundo y lustra ingeniería marca Pathros.** (revisar ficha técnica del producto).

OBSERVACIONES

- El adhesivo NO es un auto nivelante por lo tanto los excesos no garantizan adherencia en bajo relieves del sustrato. Aplicar en exceso retardará el secado y su rendimiento disminuirá.
- No use el producto en sustratos con humedad, polvo, frágiles o contaminados con grasa o aceite. Ni con pisos de madera que tengan en la parte posterior o contra, corcho, vinilo o algún material esponjoso.
- Respete la junta de expansión perimetral que debe dejarse en todo piso de madera (consulte **Manual de instalación, mantenimiento y garantía para piso de ingeniería** para ver con detalle este punto).
- Cuando el piso de madera no este uniformemente plano deberá sujetarse con algunos clavos sin cabeza hacia el firme por la parte lateral del machimbre, para garantizar el contacto total de las piezas al firme.



- La viscosidad varea según la temperatura ambiental, a una mayor temperatura la viscosidad disminuirá y en caso contrario aumentará, haciendo que de ello dependa también el factor de rendimiento del producto.
- Si el tiempo abierto de colocación del adhesivo superó los 20min. retirarlo de la superficie perfectamente y aplicar nuevamente adhesivo fresco.
- La herramienta de mano utilizada en el proceso de instalación debe de limpiarse al final del turno de trabajo, no dejar que el producto se seque, Esto se puede hacer con ayuda de acetona, thinner

ALMACENAMIENTO

Se sugiere usar por completo el material de cada cubeta, ya que una vez abierto inicia su curado con el medio ambiente. En el caso de haber quedado remanente de producto sin utilizar, limpie la tapa y su sello, tápela firmemente y volteé la cubeta boca abajo evitando que entre el aire. La siguiente ocasión que se vuelva a hacer uso del adhesivo, voltee la cubeta a su posición original y deje reposar por un momento, abra la tapa, y retire el producto que se haya secado, para emplear únicamente el adhesivo que esté en condiciones de uso.

No exponer a temperaturas extremas ni radiación solar o al fuego, mantenga el producto bien tapado en un lugar fresco y seco.

PRECAUCIÓN

DAÑINO SI SE INGIERE NO INHALAR, PUEDE IRRITAR LOS OJOS, LA PIEL O CAUSAR ALGUNA REACCION ALERGICA O PULMONAR.

Durante la aplicación y manejo es necesario evitar que el producto entre en contacto con los ojos, la piel y la ropa. El área debe estar abierta y ventilada. No inhale los vapores se recomienda el uso de mascarilla. Lávese bien las manos después de manipularlo.

MANTENGALO LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



PATHROS
Fábrica Pisos de Madera®

NOTA IMPORTANTE

La información presentada en esta ficha ha sido medida en nuestro laboratorio y se considera veraz y fidedigna.

Existen factores sobre los cuales no tenemos control y responsabilidad, tales como la habilidad o técnica del aplicador, condiciones climatológicas, variación de las condiciones óptimas, o no aplicar en su uso previsto. Es recomendable se realice una prueba previa a la aplicación para verificar que el producto es el indicado para el uso deseado.

****Producto libre de Tolueno, contribuyendo al cuidado de la capa de ozono y a la salud****

