CUTEK® WOOD STRIPPER

REVISTIMIENTO PROFESIONAL DE MADERAS Y SUPERFICIES



BENEFICIOS

- Potente revistimiento de madera: Elimina antiguos revestimientos en superficies de madera, metal, ladrillo y mampostería.
- Alternativa inteligente: No utiliza productos químicos peligrosos como el cloruro de metileno y el NMP.
- Seguro y fácil de usar: Seguro para usar en proyectos de bricolaje; no se necesita experiencia profesional.

USOS

CUTEK® Wood Stripper (antes CUTEK® CD33 Naked) es un decapante de pintura y revestimiento de superficies potente y fácil de usar. CUTEK® Wood Stripper es apto para el bricolaje; no se necesita experiencia profesional.

CUTEK® Wood Stripper es adecuado para eliminar varias capas de los revestimientos de madera más utilizados, como pinturas de látex, tintes, barnices, aceites de linaza, acrílicos y otros revestimientos que forman película. También es eficaz para eliminar revestimientos en superficies de metal, ladrillo y mampostería.

Potente pero seguro, CUTEK® Wood Stripper es la alternativa inteligente a los decapantes convencionales que utilizan productos químicos peligrosos (como cloruro de metileno, NMP, etc.).

ESPECIFICACIONES

PROPIEDADES TIPICAS Y DATOS DE APLICACION	
CLASIFICACIÓN	Decapante de pintura
COMPONENTES	Uno
PUNTO DE IGNICIÓN	>100 °C (212 °F)

pH 8 tal como se suministra

DILUYENTE O No diluir "THINNER"

TAMAÑOS DE ENVASE 3.78 L (1 US gal)

COBERTURA

El índice de dispersión es de aproximadamente 3 m^2/L (120 ft $^2/US$ gal)

Nota: esto puede variar significativamente en función del tipo y grosor de la pintura o revestimiento de madera que se elimina.

CUTEKSTAIN.COM Page 1 of 4

CUTEK[®] WOOD STRIPPER



DIRECTRICES DE PREPARACIÓN Y PROTECCIÓN Esta es solo una guía y no debe utilizarse como especificación. Contactar a CUTEK® para discutir los requisitos específicos del proyecto.					
ESTADO DE LA MADERA/ EFECTO DESEADO	UBICACIÓN	PREPARACIÓN	PROTECCIÓN	¿AÑADIR CUTEK® COLORTONE? (SÍ/NO)	
MADERA VIEJA Previamente recubierta con un revestimiento que forma una película Conservar el aspecto recién aceitado o modificar el color de la madera	Exterior	Eliminar el revestimiento anterior con CUTEK® Wood Stripper y luego limpiar con CUTEK® Wood Reviver.	Aplicar 2 capas de CUTEK® Extreme	SÍ	
MADERA VIEJA Previamente recubierta con un revestimiento que forma una película Estabilizar y permitir el aclarado/tono plateado natural	Exterior	Eliminar el revestimiento anterior con CUTEK® Wood Stripper y luego limpiar con CUTEK® Wood Reviver.	Aplicar 2 capas de CUTEK® Extreme	NO	

CUTEKSTAIN.COM Page 2 of 4

CUTEK[®] WOOD STRIPPER



INSTRUCCIONES DE USO

APLICACIÓN

PRECAUCIONES DE APLICACIÓN

Antes de empezar: Hay que tener en cuenta los peligros y precauciones que aparecen en la página web de CUTEK® y en la etiqueta del envase, y asegurarse de utilizar el equipo de seguridad correcto, tal y como se detalla en la Hoja de Datos de Seguridad.

También es importante, tener en cuenta la posibilidad de que el viento arrastre el producto a zonas con tráfico de vehículos o peatones cuando se lave. Lavar con agua todo el equipo, la vegetación, los caminos, el hormigón, el asfalto y otras superficies adyacentes antes y después del contacto.

La lista completa de precauciones para la aplicación está disponible en nuestra página web www.cutekstain.com o consultando con el servicio de atención al cliente en el teléfono 1-844-442-8835.

NO TRAGAR.

CUTEK® Wood Stripper hará que las superficies sean resbalosas, NO caminar sobre la superficie hasta haber eliminado el CUTEK® Wood Stripper.

Dejar el lugar de trabajo libre de cualquier rastro de CUTEK® Wood Stripper. Nunca dejar abandonados envases o equipos y etiquetar adecuadamente cualquier envase con residuos para su eliminación.

PROCESO DE APLICACIÓN PASO A PASO

Aplicar CUTEK® Wood Stripper uniformemente con una brocha, rodillo o almohadilla para aplicar pintura sobre la madera seca, frotando en el sentido de la veta.

El tiempo de reacción es de aproximadamente 30 a 60 minutos. Mantener el área húmeda y activada aplicando más CUTEK® Wood Stripper o agitando el área de aplicación con una brocha, rodillo o almohadilla para aplicar pintura.

Realizar pruebas periódicas con un raspador de pintura para determinar cuándo el revestimiento antiguo se desprende limpiamente de la madera. Cuando esto ocurra, la superficie decapada estará lista para el aclarado. Sugerimos que primero se intente decapar solo 1 metro cuadrado (≈10 ft²) para perfeccionar la técnica.

Una vez que CUTEK® Wood Stripper haya aflojado el revestimiento, debe enjuagarse a presión y a fondo. Para obtener los mejores resultados, utilizar una lavadora a presión ajustada a unos 50 bares (750 p.s.i.) con un patrón de chorro de abanico ancho (1.5" – 2"). Mantener una distancia de trabajo de al menos 4" de la madera.

LA LIMPIEZA CON UNA MANGUERA DE JARDÍN NO ES SUFICIENTE.

Se debe tener CUIDADO para evitar dañar la fibra de la madera y hacerla tiras. Ajustar el proceso de limpieza reduciendo la presión o la distancia de trabajo desde la madera. NO utilizar "turbo lavadoras" con la madera.

Aclarar desde el punto más bajo y trabajar metódicamente hacia arriba con pasadas largas y uniformes en el sentido de la veta. Si se limpia primero desde el punto más alto, el producto de abajo puede quedar pegajoso y ser difícil de quitar.

Después de decapar la madera, limpiarla con CUTEK® Wood Reviver para eliminar los restos de CUTEK® Wood Stripper y rejuvenecer el sustrato.

Ciertos tipos de superficies de madera pueden dejar un efecto de grano levantado una vez finalizado el decapado.

Puede ser necesario lijar o frotar con una almohadilla de poliéster para suavizar esta condición.

Limpieza: El equipo puede limpiarse con CUTEK® Quickclean o jabón/detergente y agua. Toda el agua de lavado y los envases y su contenido deben desecharse de acuerdo con la normativa local.

CUTEKSTAIN.COM Page 3 of 4

CUTEK® WOOD STRIPPER



INFORMACIÓN IMPORTANTE

CUTEK® Wood Stripper es un decapante de pintura/recubrimiento de superficies potente y fácil de usar. Es adecuado para eliminar varias capas de los revestimientos de madera más utilizados, como pinturas de látex, tintes, barnices, aceites de linaza, acrílicos y otros revestimientos que forman película. También es eficaz para eliminar revestimientos en superficies de metal, ladrillo y mampostería.

Potente pero seguro, CUTEK® Wood Stripper se considera la alternativa inteligente a los decapantes convencionales que utilizan productos químicos peligrosos (como cloruro de metileno, NMP, etc.).

Es importante que el usuario determine la idoneidad de CUTEK® Wood Stripper para la aplicación prevista. Probar SIEMPRE el producto en una pequeña área de prueba. Los revestimientos a decapar pueden variar significativamente, las pruebas permitirán estimar con precisión el tiempo de trabajo, y la cantidad de CUTEK® Wood Stripper necesaria para completar el proyecto. También permitirá perfeccionar la técnica que mejor se adapte a la situación.

Nota: Puede ser necesario aplicar CUTEK® Wood Stripper más de una vez sobre pinturas gruesas o revestimientos que forman película con muchas capas.

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD			
SEGURIDAD	Leer la Hoja de Datos de Seguridad y las precauciones que figuran en las etiquetas de los envases.		
ALMACENAMIENTO	Este producto NO está clasificado como mercancía peligrosa para su transporte o almacenamiento en (EE.UU.). Almacenar en lugar bien ventilado, a cubierto y alejado de fuentes de calor. Mantener los envases cerrados en todo momento.		
MANIPULACIÓN	Como con cualquier producto químico, debe evitarse la ingestión, inhalación o contacto con los ojos y la piel mediante buenas prácticas de trabajo con seguridad. Protección ocular aprobada para ANSI Z87.1-2015 y deben usarse guantes de goma impermeables cuando exista riesgo de que las salpicaduras entren en contacto con los ojos o la piel. Lavarse siempre las manos antes de fumar, comer, beber o ir al baño.		
USO	Utilizar con buena ventilación y evitar la inhalación del vapor y los gases de la pulverización. Si existe riesgo de inhalación del vapor de la pulverización, utilizar un respirador combinado de vapores orgánicos/partículas.		
INFLAMABILIDAD	Este producto es un líquido combustible. Al arder puede emitir gases tóxicos.		

TITULAR DE LA LICENCIA

Deck Source Inc. 22 Winstar Rd, Oro-Medonte, ON, LOL 2LO CANADA

Contacto:

1-833-692-8835

Los datos presentados en este medio y cualquier consejo, recomendación, información, asistencia o servicio proporcionado por CUTEK® en relación con los productos fabricados por ella o su uso y aplicación se brindan de buena fe y CUTEK® los considera apropiados y fiables. No obstante, cualquier consejo, recomendación, información, asistencia o servicio proporcionado por CUTEK® no exime al usuario de comprobar cuidadosamente todos los suministros inmediatamente después de recibirlos. Nos reservamos el derecho de modificar las constantes de los productos en función del progreso técnico o de nuevos desarrollos. Las recomendaciones hechas en este medio deben comprobarse mediante ensayos preliminares debido a las condiciones durante el procesamiento sobre las que no tenemos control, especialmente cuando también se utilizan materias primas de otras empresas. La información facilitada por nosotros no exime al usuario de determinar la idoneidad del producto para sus propios fines. Las recomendaciones de uso no constituyen una garantía, expresa o implícita, de la idoneidad o adecuación del producto para un fin determinado.

CUTEKSTAIN.COM Page 4 of 4