

ENGLISH

RUSTIC LUMBER OIL

General Features: Two component natural oil for all interior wooden surfaces. One-coat protection, non-film forming, enhances the natural beauty of wood, High abrasion and scratch resistance, environmentally friendly (VOC free). For more information please refer to TDS

Preparation: Remove dirt, oil, and wood dust from the surface. Do not use products like cellulose or polyurethane filler or primer before the application of the product. As a filler use CA glue, epoxy, high quality wood filler paste, or mix sawdust with wood glue to make your own filler paste. Sand and clean excess after drying.

Uncoated Wooden Surfaces: Sand the surface according to desired appearance. It is recommended to sand up to 120-180 for wood floors, 220-320 for wood furniture, 320-400 for epoxy. Higher the grit higher sheen the finish will be. Thoroughly clean the generated dust from the surface with a vacuum equipped with a HEPA filter. Remove remaining dust with white cloth and mineral spirits. Use all sides of the cloth until it wipes clean and wait for it to dry.

Oiled Wooden Surfaces: Clean the surface with vacuum cleaner and then wipe with white cloth. Use all sides of the cloth until it wipes clean and wait for it to dry.

Varnished-Painted Wooden Surfaces: Do not apply product directly on pre-coated surfaces. Remove the old varnish or paint from the wood completely with a sanding machine. There are exceptions to applying over epoxy. Spot test first to confirm it's compatible with your epoxy. Sand the surface according to desired surface appearance. It is recommended to sand up to 120-180 for wood floors, 220-320 for wood furniture, 320-400 for epoxy. Higher the grit higher sheen the finish will be. Thoroughly clean the generated dust from the surface with a vacuum equipped with a HEPA filter. Remove remaining dust with white cloth and mineral spirits. Use all sides of the cloth until it wipes clean and wait for it to dry.

Application: The product is ready to use, do not thin down. The product is used as a two component with the hardener. Stir the product thoroughly before use and check its consistency. Repeat this process during the application. Add the hardener (part B) by 1:5 ratio and stir the product by spatula or stick. The container used should be dry and clean. The mixture should be applied within 4-6 hours after mixing. Only one coat is needed but two coats can be applied for higher sheen.

Furniture Application: Apply by hand or with a buffer on low RPM. Use white scotch brite type pads or cloth in a circular or liner motion. Use a minimal amount of oil to penetrate the entire surface. Do not flood the surface with oil. Let oil soak in for 15 minutes. Buff off by a hand or buffer with clean white cloth. Use all sides of the cloth until it wipes clean. Apply no more than you can remove with-in 15 minutes.

Floor application: First apply the mixture along the edges of the floor. Pour sufficient mixture into the buffer pad or directly to the surface and apply in zones of 80-100 sf. Do not flood the surface with oil. Let oil soak in for 15 minutes. Buff off with clean white cloth. Use all sides of the cloth until it wipes clean. Apply no more than you can remove with-in 15 minutes. Apply in the direction of wood grain to get a consistent look.

Cure Time: The oiled surface can be used after 24hours. Allow 7 days for full cure. Keep products closed when not in use.

Application TempThe general application temperature of the product is between 60-80 F at a relative humidity range of 40-65%. The moisture content of the wood should be maximum 12%.

Hardener Mixing Ratio (by volume): 5 (A) : 1 (B)

Application Method: White pad, buffer, cloth, brush.

Number Of Coats: 1-2

Coverage: 320 sf depending on wood type and application method.

Dry Time (68°F 40-65% relative humidity): Touch Dry: 15 minutes, Complete Dry: 24 hours, Full Cure: 7 days

Shelf Life: 2 years under normal storage conditions. 6 hours after mixing.

Attention: Oil soaked fabric can be self-igniting. Fabrics should be completely soaked in water and disposed of in a steel container after being used. Do not pile rags until they're dry. The oiled surface should not be cleaned with ammonia containing cleaning materials.

CHEMICAL COMPOSITION

95% from natural resources, does not contain any substances classified as hazardous

WARNING

P280 Wear protective clothing, gloves, eye and face protection.

P501 Dispose of contents/container in accordance with local, state and international regulations.

NET CONTENTS 250 ml

This product contains 0 g/L VOC.

(402) 980-3612

Rusticlumberstore.com

1226 sandhill circle Louisville, NE 68037

SPANISH

Rustic Lumber Oil

Características Generales: Aceite natural de dos componentes para todas las superficies interiores de madera. Protección monocapa, que no forma película, realza la belleza natural de la madera, alta resistencia a la abrasión y al rayado, respetuoso con el medio ambiente (sin VOC). Para obtener más información, consulte TDS

Preparación: Retire la suciedad, el aceite y el polvo de madera de la superficie. No utilizar productos como masilla o imprimación de celulosa o poliuretano antes de la aplicación del producto. Como relleno, use pegamento CA, epoxi, pasta de relleno para madera de alta calidad o mezcle aserrín con pegamento para madera para hacer su propia pasta de relleno. Lije y limpie el exceso después del secado.

Superficies de madera sin recubrimiento: Lije la superficie de acuerdo con la apariencia deseada. Se recomienda lijar hasta 120-180 para pisos de madera, 220-320 para muebles de madera, 320-400 para epoxi. Cuanto mayor sea el grano, mayor será el brillo del acabado. Limpie a fondo el polvo generado de la superficie con una aspiradora equipada con un filtro

HEPA. Retire el polvo restante con un paño blanco y alcoholes minerales. Use todos los lados del paño hasta que se limpie y espere a que se seque.

Superficies de madera aceitadas: Limpie la superficie con una aspiradora y luego limpie con un paño blanco. Use todos los lados del paño hasta que se limpie y espere a que se seque.

Superficies de Madera Pintadas-Barnizadas: No aplicar el producto directamente sobre superficies prepintadas. Retire completamente el barniz o la pintura vieja de la madera con una lijadora. Hay excepciones a la aplicación sobre epoxi. Haga una prueba puntual primero para confirmar que es compatible con su epoxi. Lije la superficie de acuerdo con la apariencia superficial deseada. Se recomienda lijar hasta 120-180 para pisos de madera, 220-320 para muebles de madera, 320-400 para epoxi. Cuanto mayor sea el grano, mayor será el brillo del acabado. Limpie a fondo el polvo generado de la superficie con una aspiradora equipada con un filtro HEPA. Retire el polvo restante con un paño blanco y alcoholes minerales. Use todos los lados del paño hasta que se limpie y espere a que se seque.

Aplicación: El producto está listo para usar, no diluir. El producto se utiliza como bicomponente con el endurecedor. Agitar bien el producto antes de su uso y comprobar su consistencia. Repita este proceso durante la aplicación. Añadir el endurecedor (parte B) en proporción 1:5 y remover el producto con espátula o palo. El recipiente utilizado debe estar seco y limpio. La mezcla debe aplicarse dentro de las 4-6 horas posteriores a la mezcla. Solo se necesita una capa, pero se pueden aplicar dos capas para obtener un mayor brillo.

Aplicación en muebles: Aplicar a mano o con un pulidor a bajas revoluciones. Utilice almohadillas o paños blancos tipo scotch brite con movimientos circulares o de revestimiento. Use una cantidad mínima de aceite para penetrar en toda la superficie. No inunde la superficie con aceite. Deje que el aceite penetre durante 15 minutos. Pula a mano o con un trapo blanco limpio. Use todos los lados del paño hasta que se limpie. No aplique más de lo que pueda eliminar en 15 minutos.

Aplicación al piso: Primero aplique la mezcla a lo largo de los bordes del piso. Vierta suficiente mezcla en la almohadilla amortiguadora o directamente sobre la superficie y aplique en zonas de 80 a 100 pies cuadrados. No inunde la superficie con aceite. Deje que el aceite penetre durante 15 minutos. Pula con un paño blanco limpio. Use todos los lados del paño hasta que se limpie. No aplique más de lo que pueda eliminar en 15 minutos. Aplique en la dirección de la veta de la madera para obtener una apariencia uniforme.

Tiempo de curado: la superficie aceitada se puede usar después de 24 horas. Espere 7 días para el curado completo. Mantenga los productos cerrados cuando no estén en uso. Temperatura de aplicación La temperatura general de aplicación del producto es entre 60-80 F en un rango de humedad relativa de 40-65%. El contenido de humedad de la madera debe ser como máximo del 12%.

Proporción de mezcla de endurecedor (por volumen): 5 (A) : 1 (B)

Método de aplicación: Almohadilla blanca, tampón, trapo, brocha.

Número de capas: 1-2

Cobertura: 320 pies cuadrados según el tipo de madera y el método de aplicación.

Tiempo seco (68°F 40-65% de humedad relativa): Secado al tacto: 15 minutos, Secado

completo: 24 horas, Curado completo: 7 días

Vida útil: 2 años en condiciones normales de almacenamiento. 6 horas después de la mezcla.

Atención: la tela empapada en aceite puede autoinflamarse. Las telas deben empaparse completamente en agua y desecharse en un recipiente de acero después de su uso. No apile los trapos hasta que estén secos. La superficie aceitada no debe limpiarse con productos de limpieza que contengan amoníaco.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

95% de recursos naturales, no contiene sustancias clasificadas como peligrosas

ADVERTENCIA

P280 Llevar ropa protectora, guantes y protección para los ojos y la cara.

P501 Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con las reglamentaciones locales, estatales e internacionales.

CONTENIDO NETO 250 ml

Este producto contiene 0 g/L de VOC.

(402) 980-3612

Rusticlumberstore.com

1226 sandhill circle Louisville, NE 68037