



SHER-WOOD® Barniz Poliuretano de un Componente para Exteriores Línea V82

Brillante ...V82 VSA2 Satinado ...V82FSA3 Mate ...V82FSA4

<u>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</u>	<u>SISTEMAS RECOMENDADOS</u>	<u>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</u>
<p>SHER-WOOD® Barniz Poliuretano de un Componente Línea V82 es un barniz de uso exterior/interior con tecnología poliuretano, el cual forma una película flexible y protectora en la superficie de madera para obtener un acabado resistente, elegante y duradero.</p> <p>CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO</p> <ul style="list-style-type: none">• 2 en 1 listo a usar no requiere sellador• Excelente protección• Rápido secado• No necesita catalizador• Uso Exterior/Interior• Libre de plomo y mercurio• Disponible en brillante, mate y satinado. <p>USOS RECOMENDADOS</p> <p>Este barniz esta formulado como sellador y acabado de uso Exterior/Interior para muebles de madera, puertas, ventanas, deck, pisos de madera (trafico liviano o doméstico), pérgolas, etc.</p> <p>CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO</p> <p>Sólidos por peso: 50-52 % Rendimiento Teórico: 60- 65 m²/ galón a 1 mils de Película Seca. (El rendimiento es un cálculo teórico y depende del tipo de madera, el método de uso, las condiciones de trabajo.)</p> <p>P/G: 7.5-7.8 lbs/gal Brillos: Brillante(V82VSA2), Satinado (V82FSA3), Mate(V82FSA4) Secado (@25° C, 50% humedad relativa):</p> <ul style="list-style-type: none">• Al tacto: 30-40 minutos• Manipular: 1-2 horas• Completo: 4-6 horas• Retocar: 8-12 horas	<p>CONDICIONES DE APLICACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none">• Aplique directamente sobre la madera previamente preparada.• Aplique la primera mano como sellador y deje que esta seque por 12 horas.• Lijar y aplicar la segunda mano como acabado final. <p>CONDICIONES DE APLICACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none">• Si lo usa con Brocha, reducir hasta el 10 – 15 % de Solvente Mineral R1K4 o VMP Naftha R1K3.• Si aplica con pistola, reduzca al 15-25% con Solvente Mineral R1K4 o Naphtha R1K3. <p>NOTA:</p> <ul style="list-style-type: none">• El mejor sellador es la primera mano del mismo barniz reducido con un 15-25%.• Al exterior no usar sellador nitrocelulosa.• Use SHER-WOOD® Sellador Base Agua para Madera T65FSA1 previamente, para obtener un mejor acabado.• No debe ser aplicado en condiciones ambientales de alta temperatura o sobre superficies calientes.	<p>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</p> <p>SUPERFICIES NUEVAS: Todas las superficies deben cumplir con las siguientes condiciones:</p> <ul style="list-style-type: none">• La superficie debe estar libre de polvo, grasa, residuos de pintura y cualquier material que interfiera con la adhesión del barniz.• Lije la superficie con lija para madera #150-180 y termine con lija #220 a 320. Siempre en dirección a la veta .• Si se aplica sobre una superficie bien sellada, bastará con 2 manos sencillas para obtener un excelente acabado.• Puede sellar la madera con una mano de barniz diluido al 15-25% con Mineral Spirit R1K4 o VMP Naphtha R1K3. <p>REPINTADO:</p> <ul style="list-style-type: none">• Limpie de preferencia con Mineral Spirit (R1K4) para eliminar residuos de grasa y suciedad.• Remueva los acabados antiguos hasta llegar a la madera y Lije con papel # 150-180.• Aplique con brocha siguiendo la dirección de las vetas.• Proceda como si fuera madera nueva.

<p align="center"><u>EQUIPO DE APLICACIÓN</u></p> <p><u>Brocha:</u> Use brochas de cerdas naturales.</p> <p><u>Pistola asistida por aire:</u> Presión: 15-30 psi Boquilla 1.3-1.5 mm Viscosidad: 18-25 segundos en copa Zahn #2</p> <p align="center"><u>LIMPIEZA DEL EQUIPO</u></p> <p>Limpie derrames y excesos inmediatamente con Thinner R7K128.</p> <p>El equipo de aplicación debe ser limpiado inmediatamente después del uso con Mineral Spirit R1K4 o Thinner R7K128</p> <p align="center"><u>PRESENTACIONES DISPONIBLES</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Galón y Cuarto de galón <p align="center"><u>PRECAUCIONES</u></p> <p>Evitar el contacto prolongado con la piel. Evitar el contacto con los ojos. Este producto puede causar irritación.</p> <p>En caso de accidente, lavar el área expuesta del cuerpo con abundante agua y jabón.</p> <p>No ingerir el producto, ya que puede causar daños estomacales, náuseas, vomito y/o diarrea. Si es ingerido. NO INDUCIR EL VOMITO, buscar ayuda médica inmediatamente.</p> <p>Utilizar en lugares con buena ventilación. Si el usuario experimenta irritación al tracto respiratorio, sacar inmediatamente del lugar de exposición y buscar ayuda médica inmediata.</p> <p>Mantener el producto bajo condiciones adecuadas de almacenamiento.</p> <p>MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS</p>	<p align="center"><u>GARANTÍA</u></p> <p>Sherwin Williams de Centroamérica garantiza que sus productos están libres de defectos de manufactura de acuerdo con procedimientos de control de calidad aplicables de la compañía. La responsabilidad por productos defectuosos se limitan a reemplazar dichos productos o reembolsar el precio de compra de acuerdo a las políticas de garantía de Sherwin Williams de Centroamérica. Sherwin Williams no ofrece garantía adicional alguna, ni expresa ni implícita, o que se derive de la ley, ni garantiza la comerciabilidad del producto ni su idoneidad para un uso en particular.</p> <p align="center"><u>ADVERTENCIA</u></p> <p>La información y recomendaciones establecidas en esta Ficha Técnica de Producto se basan en pruebas conducidas por parte de Sherwin Williams de Centro América. Dicha información y recomendaciones aquí establecidas están sujetas a cambios y corresponden al producto tal y como se ofrece al momento de la publicación. Consulte con su representante de Sherwin Williams para obtener la Hoja Técnica de Producto y el Boletín de Aplicaciones más reciente.</p>	
--	---	--