



SHER-WOOD® Sellador Superconcentrado T60FSA10

<u>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</u>	<u>CONDICIONES DE APLICACIÓN</u>	<u>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</u>
<p>SHER-WOOD® Sellador Superconcentrado T60FSA10 es un sellador de alta viscosidad a base de nitrocelulosa, para uso general en muebles y artículos de madera al interior.</p> <p><u>CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Alto relleno 45% de sólidos Excelente rendimiento Fácil de lijar Rápido secado Libre de plomo y mercurio <p><u>USOS RECOMENDADOS</u></p> <p>Se recomienda para ser usado como sellador para madera en diversos trabajos de carpintería al interior, antes de aplicar un acabado o barniz.</p> <p><u>CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO</u></p> <p>Sólidos por peso: 42-46% Sólidos por volumen: 33-36% Peso por galón: 7.9 libras Viscosidad: Semipasta Brillo a 60°: 5-10 Aplicación: Pistola Reducción: 300% con Thinner R7K128 Rendimiento a 1 mils: 49-53 mts² por galón <small>(El rendimiento es un calculo teórico y depende del tipo de madera y porosidad de la misma, es necesario aplicar un área de prueba para calcular el rendimiento real)</small></p> <p>Secado al aire:</p> <ul style="list-style-type: none"> Al tacto: 5-10 min. Para manipular: 15 min. Para lijar: 20-30 minutos Para recubrir: después de 30 min. 	<p><u>CONDICIONES DE APLICACIÓN</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Si requiere tinte use la variedad de tintes para madera SHER-WOOD® de Sherwin-Williams Aplice con pistola asistida por aire a una presión de 15-30 libras de presión. Usando una boquilla de salida de 1.8-2.0 mm Aplice 2 ó 3 manos dobles, dejando un tiempo de secado de 10 a 15 minutos lije con papel # 220-320 entre cada mano. La mano final de secar 30-40 minutos y lije con papel # 320-400 antes de aplicar el acabado final. Es importante eliminar el polvo proveniente de la lijado. <p><u>ACABADO FINAL</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Aplice dos o tres manos de Acabados o Barnices SHER-WOOD® de Sherwin-Williams de uso interior. Deje secar completamente <p><u>NOTA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Para mejores resultados use SHER-WOOD® Tapaporo Natural sobre la madera de poro muy abierto. Es inflamable. Úsese sólo en lugares bien ventilados evitando respirar los vapores o el contacto con la piel. Manténgase alejado de chispas o llamas. El Sellador no está formulado para rellenar los poros o irregularidades, y no sustituye el uso del Tapaporo. Este es un producto de uso interior 	<p><u>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Lije la madera con papel # 150-180 Afine con papel # 220-320, teniendo cuidado de eliminar el polvillo del lijado. Para teñir la madera, use la variedad de Tintes para Madera SHER-WOOD® Sherwin Williams. Para mejores resultados aplique SHER-WOOD® Tapaporo Natural para madera D70T1, siguiendo las instrucciones recomendadas para ese producto. <p><u>REDUCCIÓN</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Agite cuidadosamente el producto antes de diluir. Reduzca hasta un 300% con Thinner R7 K 128 (una parte de sellador con 3 partes de thinner).

<p><u>EQUIPO DE APLICACIÓN</u></p> <p><u>Brocha:</u></p> <p>Si usa brocha use de cerdas naturales.</p> <p><u>Pistola asistida por aire:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Presión: 15-30 psi • Boquilla 1.8-2.0 mm • Viscosidad de aplicación: 18-25 segundos en copa Zanh #2 <p><u>LIMPIEZA DEL EQUIPO</u></p> <p>El equipo debe lavarse con Thinner R7K128</p> <p><u>PRESENTACIONES DISPONIBLES</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuarto de galón, galón, cubeta de 5 gal, barril de 50 gal <p><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><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><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>	
---	--	--