

SELLADOR SUPER CONCENTRADO

<i>DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO</i>	<i>PREPARACION DE LA SUPERFICIE</i>
<p>Sellador Súper Concentrado: es un sellador a base de nitrocelulosa, con muy buena lijabilidad, para uso general en muebles y artículos de madera al interior. Con alta resistente al blanqueo por humedad.</p> <p>Se recomienda como sellador de madera, previo a la aplicación de Barnices y / o Lacas transparentes en un interior resaltando la belleza natural de la madera.</p>	<p>La madera debe de estar completamente limpia, seca y libre de partículas sueltas. Antes de pintar, se debe reparar las grietas, agujeros y otros defectos que puedan afectar el acabado.</p> <p>En madera nueva: lije la madera en el sentido de las vetas, utilizando diferentes grados de grosor de lija, hasta obtener una superficie suave y pareja. Limpie el polvillo resultante.</p> <p>Madera previamente pintada: para repintado sobre laca en buenas condiciones, verifique que la capa previa esta firme y sin agrietamientos, en tal caso, se debe lijar suavemente y eliminar el polvillo. Cuando la laca o pintura anterior este en malas condiciones, cuarteada, desprendida, etc. Se debe retirar completamente usando removedor de pinturas y lijar hasta llegar a la madera y luego proceder como si se tratara de madera nueva.</p>
<p>CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO</p> <p>Sólidos por peso: 45-50 % Sólidos por volumen: 40% Peso por galón: 8.15-8.25 libras por galón Viscosidad: Semipasta Brillo a 60º: 5-10 Aplicación: Pistola Reducción: 150% con Thinner R7K248 Rendimiento a 1 mils: 25-30 m2 por galón (El rendimiento es un cálculo teórico y depende del tipo de madera y porosidad de la misma, es necesario aplicar un área de prueba para calcular el rendimiento real) 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 (repintado) después de 30 min. • Secado duro completo: 24 horas 	<p>APLICACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si requiere tinte use la variedad de tintes para madera SHER-WOOD® de Sherwin-Williams • Aplique con pistola asistida por aire: <ul style="list-style-type: none"> - Presión de 15-30 libras de presión - Boquilla de salida de 1.8-2.0 mm • Aplique 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 del lijado.



PRECAUCIONES:

Mantenga este producto bajo condiciones adecuadas de almacenamiento. Utilizar en lugares con buena ventilación. En caso de salpicaduras, limpiar con agua y jabon.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Fabricado en la República Dominicana por:

Acabados Automotrices, S.A.

Autopista Duarte Km. 16 ½

Registro Industrial # 15212