



STAIN SOLIDO – TINTURA Y BARNIZ

Rendimiento Teórico	Brillo	Aplicación Recomendada	Disolvente	Limpieza General	Tiempo de secado (24°C & 50% R.H.)		
					Secado al tacto	2nd cpa	Cura total
10.0 m ² /L @1 mil D.F.T.	Low Sheen	Brocha, rodillo y Spray	Diluyente IGI	Diluyente IGI	8 horas	16 horas	7 – 10 Días
Descripción del Producto		Barniz de alta calidad, producto a base de petróleo da protección duradera para superficies de madera exteriores en una aplicación sola sin obscurecer la textura natural de la madera					
Colores disponibles		Base blanca y diferentes colores					
Usos		Madera exterior. Tintura para superficies de madera exteriores nuevas y previamente tratadas, así como rieles, cercas y puertas					
Preparación de la Superficie		<p>Superficies de Madera sin pintar: las Superficies deben estar secas, sin suciedad, moho, y contaminantes. Lije las superficies para asegurar la penetración.</p> <p>Limpe los residuos con una lija</p> <p>Superficies de Madera: Superficies que han puesto grises debido a la intemperie debe ser lijada para quitar fibras de madera sueltas para asegurar la penetración.</p> <p>Limpie los residuos con una lija</p> <p>Superficies Antes Manchadas: Superficies deben estar secas, sin suciedad, moho, y contaminantes.</p>					
Materiales para la preparación y aplicación:		<p>Mezcle el producto a fondo antes de su aplicación.</p> <p>Aplique cepillos, rodillos o equipo de spray</p> <p>Aplique el barniz a todas las superficies expuestas de la madera así como los bordes. Este proporcionará la protección máxima y la durabilidad.</p> <p>Aplíquese sólo cuando el aire y las temperaturas estén encima 10°C (50°F).</p> <p>Cepillos - la cerda Pura / Poliéster es recomendada.</p> <p>Rodillo - Hilas de 10 mm Rodillos Libres</p> <p>*Spray - (Equipo Mal ventilado) - 0.013" a 0.017" tamaño de punta - 2300 a 2700 p.s.i.-presión</p> <p>Para los mejores resultados, siempre use instrumentos de aplicación de calidad superiores.</p> <p>* Las recomendaciones de spray pueden variar de figuras puestas en una lista según fabricante de equipo</p>					
Fecha de actualización		Enero 4, 2010					
Tipo de resina:		Alquidico					
Sólidos % en Peso:		41					
Sólidos % en Volumen:		25					
Gravedad especifica		1.122					
Viscosidad		N/A					
Punto de inflamación		42°C (107°F)					
Brillo especular		< 5 @ 85°					
Sag rating		N/a					
VOC / VOS declaración antes de ser teñida		Este producto contiene un máximo de 485 gms/Ltr VOC/VOS ltrs de pintura					
<p>PRECAUCION: Manténgase alejado de las llamas o chispas. Use con adecuada ventilación. En caso de ingerirse busque atención medica inmediatamente.</p> <p>MANTENGASE ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS</p>							
No. de Registro de la Compañía 140672411		IGI Pinturas – Paints Internacional 1215 Rainbow St, Ottawa, ON K1J 6X8 613 - 741-4630 / Fax 613 – 741-2768 e-mail: iglesias@igiinternacional.com				No. de Fabrica 1208597	

