



IGI SELLADOR DE MADERA

Rendimiento Teórico	Brillo	Aplicación Recomendada	Disolvente	Limpieza General	Tiempo de secado (24°C & 50% R.H.)		
					Secado al tacto	2nd cpa	Cura total
12.6 m ² /L @ 1 mil D.F.T.	Satin	Brocha, rodillo y Spray	Diluyente IGI	Diluyente IGI	2 horas	2 horas	7 – 10 Dias
Descripción del Producto		El sellador de madera IGI es un sellador de madera de base alquídica de alta calidad y de un secado rápido					
Aprobaciones:		MPI- Categoría # 102 OPCA-Categoría # 102					
Usos		Para sellar madera barnizadas o no barnizadas y porosas Para preparar la madera y obtener barnices claros con alta calidad de barnizado. No recomendada para usar cuando el barniz poliuretano sea la capa final a aplicar.					
Preparación de la Superficie		Maderas nuevas: todas las superficie debe estar limpia, seca, y libre de polvo, grasa ceras, u otros contaminantes. La ceras deben ser removidas con removedor de ceras comerciales IGI. Para logras una terminación lisa, las maderas rugosas deben ser lijadas antes de aplicar el sellador. Maderas barnizadas: Remueva el barniz que no se encuentra bien adherido y lije las superficies y bordes rugosos. Aplicarlo usando brochas, rodillos, o Spray sin aire. Aplicarlo solamente cuando el aire y la temperatura de la superficie esta por encima de 10 grados centígrados.					
Materiales para la preparación y aplicación:		Brochas: Brochas puras de pelo Bristle/ poliéster son las recomendadas. Rodillos: Rodillo 10 mm Lint free Spray: 0.011 -0.015 " tamaño de la punta, 2300 a 2700 psi de presión. Para obtener los mejores resultados siempre use herramientas de alta calidad. Las recomendaciones del spray pueden variar dependiendo del manufacturador.					
Fecha de actualización		Enero 4, 2010					
Tipo de resina:		Alquídica					
Sólidos % en Peso:		38.10%					
Sólidos % en Volumen:		32.40%					
Gravedad específica		0.849					
Viscosidad		30-40 segundos # 4 Ford Cup					
Punto de inflamación		4 °C (40°F)					
Brillo especular		N/A					
Sag rating		N/A					
Espesor recomendado		Húmedo: 4.0 mils Seco 1.3 mils					
VOC / VOS declaración antes de ser teñida		Este producto contiene una máximo de 525 gms/ltr VOC/VOS ltrs de primacion.					
<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	



IGI SEALANT POUR LE BOIS

Rendement Theorique	Eclat	Application Recommandee	Diluant	Nettoyage general	Temps de seche (24°C & 50% R.H.)		
					Seche au tact	2nd touce	Seche total
12.6 m ² /L @ 1 mil D.F.T.	Satin	Brosse, Rouleau, spray	Diluant IGI	Diluant IGI	2 heures	2heures	7 – 10 Jours
Description du Produit	Le sealant pour Le Bois IGI est un sealant de base alquidique d'une haut qualite et d'un sechage rapide.						
Approbations	MPI- Categorie # 102 OPCA-Categorie #102						
Use:	Utiliser comme sealant du bois poreux, verni et non verni. Preparer le bois y obtenir des vernis transparents et de bonne qualite. Cette utilisation ne sera pas recommandable si la derniere couhe devrat etre un Vernis Polietilenne						
Preparation de la Superficie	Bois Vierge: Les superficies devront etre propres, seches et libre de poussiere, graisse, cire, ou d'autres contaminations. Les cires devront etre remues avec des utils commerciales IGI. Pour obtenir une finition lise, le bois rugueux devront etre ponces avant d'appliquer le Sealent. Pour le bois deja Verni: Remuer le Vernis que n'est pas bien adhere au bois et lisse la surface et les bordes rugueux. Applier utilisant des Brosses, Rouleau ou Spray sans air. Appliquer suelment quand l'aire et la temperature de la superficie est plus de 10 degres centigrades.						
Materiaux pour la preparation et application:	Brosses de poil pur Bristle / Poliester sont les recommandables. preparation et Rouleaux: Rouleau de 10 mm (peluches) Spray: 0.011 - 0.015 "grandeur de la point, 2300 a 2700 psi de presion. Pour obtenir les meilleurs resultats, utiliser toujours des outils de qualite optimale. Les recommandation de qualite du Spray peuvent varier en dependant du manufacturrier.						
Date d'actualisation	5 junio 2006						
Type de resine	Alquidica						
Solides % en poids	38.10%						
Solides % en volume	32.40%						
Gravite	0.849						
Viscoite	30-40 seconds # 4 Coupe Ford						
Point d'inflammation	4 °C (40°F)						
Epaisseur recommande	Humide - 4.0 mils Sec - 1.3 mils						
VOC / VOS Statement Avante d'etre colore	Cette prouit contens un maximum de 525 gms/ltr. VOC/VOS lts de peinture base avant d'etre tinte						
PRÉCAUTION : Maintenez-lui éloigné des flammes ou d'étincelles. Usez avec une ventilation adéquate. En cas d'être ingéré cherchez une attention il donne des médicaments immédiatement. MAINTENEZ-LUI ÉLOIGNÉ DE LA PORTÉE DES Enfants							
Business No. 1400672411	IGI Pinturas – Paints Internacional 1215 Rainbow St, Ottawa, ON K1J 6X8 613 - 741-4630 / Fax 613 – 741-2768 e-mail: iglesias@igiinternacional.com				Manufacturer No. 1208597		