



**PINTURA ACRILICA**

Rendimiento Teórico	Brillo	Aplicación Recomendada	Disolvente	Limpieza General	Tiempo de secado (24°C & 50% R.H.)		
					Secado al tacto	2nd cpa	Cura total
15.2m <sup>2</sup> /L @ 1 mil D.F.T.	Eggshell	Brocha, rodillo y Spray	Agua	Agua	30 minutos	4 horas	7 – 10 Dias
<b>Descripción del Producto</b>		La pintura acrílica IGI es base de agua, acrílica con terminación Eggshell, formulada con protector de superficie. Es lavable, con alto poder de adhesión, resistente a los aceites y manchas por lo que es muy útil para pintar cocinas, baños, y otras áreas que están expuestas a la humedad, condensación y frecuentes lavados. La capa curada es resistente a los hongos. Esta pintura es formulada sin la adición de bases de petróleo ó solventes orgánicos reduciendo así a la emisión de compuestos volátiles orgánicos en el aire. Durante su aplicación cuando esta húmeda no tiene casi olor por lo que se hace muy práctico su uso en instituciones comerciales tales como restaurantes, hospitales, escuelas, centros comerciales, residencial y otros.					
<b>Colores disponibles</b>		Diferentes colores (ver carta IGI)					
<b>Usos</b>		Para uso interior y exterior en paredes de cemento, madera concreto, techos y demás					
<b>Preparación de la Superficie</b>		<p>Toda la superficie debe estar completamente limpia, seca, libre de grasa, ceras, polvo,</p> <p>Superficies Pintadas: Remover toda la pintura que no se encuentre bien adherida. Los mohos deber ser removidos lavándose las áreas afectadas con agua clara. Lijar las superficies lisas para asegurar una buena adhesión. Aplique primación donde sea necesario.</p> <p>Superficies sin pintar; para superficies acabadas de fabricar se debe de dar un margen de al menos 30 días para que la superficie cure. Lije la superficie ligeramente y quite los residuos del lijado. Selle los huecos con resanador de pared. Aplique primación acrílica antes de pintar.</p>					
<b>Materiales para la preparación y aplicación:</b>		<p>Agitar bien antes de su uso con un agitador.</p> <p>Aplicarlo usando brochas, rodillos, o Spray.</p> <p>Aplicarlo solamente cuando el aire y la temperatura de la superficie esta por encima de 10° C (50° F.</p> <p>Brochas: Nylon/ poliéster son las recomendadas.</p> <p>Refills: 10 mm Lint free</p> <p>Spray: 0.013 -0.019 " tamaño de la punta, 2300 a 2700 psi de presión.</p> <p>Para obtener los mejores resultados siempre use herramientas de alta calidad. Las recomendaciones del spray pueden variar dependiendo del manufaturador.</p>					
<b>Fecha de actualización</b>		Enero 1, 2010					
<b>Sólidos % en Peso:</b>		56.70%					
<b>Sólidos % en Volumen:</b>		38.90%					
<b>Gravedad especifica</b>		1.39					
<b>Viscosidad</b>		98-108 unidades Krebs					



## IGI Pinturas - Paints Internacional

---

<b>Punto de inflamación</b>	N/A	
<b>Brillo especular</b>	8-12 a 60° C o / 20- 30 a 85° C	
<b>Sag rating</b>	N/a	
<b>Espesor recomendado</b>	Humedo – 4.0 mils Seco – 1.55 mils	
<b>VOC / VOS declaración antes de ser teñida</b>	Este producto contiene un máximo de 0 gms/Ltr VOC/VOS ltrs de pintura	
PRECAUCION: Manténgase alejado de las llamas o chispas. Use con adecuada ventilación. En caso de ingerirse busque atención medica inmediatamente. MANTENGASE ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS		
No. de Registro de la Compañía 140672411	<b>IGI Pinturas – Paints Internacional</b> <b>1215 Rainbow St, Ottawa, ON K1J 6X8</b> <b>613 - 741-4630 / Fax 613 – 741-2768</b> e-mail: <a href="mailto:iglesias@igiinternacional.com">iglesias@igiinternacional.com</a>	No. de Fabrica 1208597