

Hoja Técnica



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<p>PRODUCTO: HICEL 4615 FONDO NEGRO AC CODIGO: 5144615</p> <p>DESCRIPCION: Recubrimiento formulado a base de nitrocelulosa, cargas, pigmentos orgánicos e inorgánicos y plastificantes.</p> <p>USOS: Se recomienda como un excelente primario para sellar y dar color a la madera o aglomerado proporcionando un acabado terso y uniforme. Sirve como base para obtener efectos especiales, de uso en interiores.</p> <p>COLOR: Negro</p> <p>REDUCTOR: HiSolv R-1010 ó HiSolv R-1250.</p> <p>APLICACION: Aspersión convencional.</p> <p>PREPARACIÓN: Utilice hasta un 200% de reductor.</p> <p>ACABADOS: Puede ser aplicado sobre este producto: Lacas de nitrocelulosa HiCel, Lacas acrílicas Hicryl, Lacas poliuretano HiPol, Esmaltes Secado rápido o Esm. Alquidalicos después de 2 horas de secado mínimo.</p> <p>RENDIMIENTO: 5-6 mts²/lto aplicando 2 – 3 manos también dependen de la porosidad de la madera o aglomerado y del acabado deseado.</p> <p>PRESENTACION: Envases metálicos de 1 y 19 litros.</p>	DATOS TÉCNICOS
	<p>DENSIDAD (25°C): 1.005-1.025 Kg/Lto.</p> <p>VISCOSIDAD (25°C) (STORMER): 130-140 Kus</p> <p>%DE SOLIDOS 34.0-38.0 %</p> <p>ESTABILIDAD: 12 MESES (En el envase perfectamente cerrado)</p>
	PROPIEDADES DE PELÍCULA
	<p>SECADO AL TACTO: 10 minutos</p> <p>SECADO PARA LIJAR: 30 minutos mínimo</p> <p>ADHERENCIA (Cuadrícula 2 mm): 100%</p> <p>BRILLO (Glossmeter 60°): Menor a 10 UB</p>
	<p>RESISTENCIAS QUIMICAS: Grasas, humedad, aceites, hidrocarburos aromáticos y alifáticos.</p>
<p>Estas propiedades han sido evaluadas en nuestros propios laboratorios y con medidas estándares. En caso de diferencias observadas al efectuarse la determinación en sus instalaciones, le agradeceremos comunicarse al Departamento Técnico para su servicio y/o asesoramiento en la determinación, aplicación y uso de nuestros productos.</p>	
<p>MAYO 2022</p>	