

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<p>PRODUCTO: PUP-015 POLYPRIMER NEGRO</p> <p>CODIGO: 5502040</p> <p>DESCRIPCION: Primario de poliuretano pigmentado, fabricado a base de resina polyester saturado hidroxilada. Se cataliza con un segundo componente al 50%.</p> <p>USOS: Es un excelente recubrimiento de secado rápido para fondear madera y aglomerado. Presenta gran dureza, buen poder de sellado, es fácil de lijar y resiste cualquier otro recubrimiento como acabado.</p> <p>COLOR: Negro.</p> <p>REDUCTOR: HISOLV R-1200, HISOLV R-1250</p> <p>APLICACION: Aspersión convencional.</p> <p>CATALIZADOR: CF-6040</p> <p>PREPARACION: Mezcle dos partes de polyprimer con una parte de catalizador (2:1). Agregue hasta un 50% de reductor como máximo.</p> <p>PRECAUCIONES: Prepare sólo la cantidad a utilizar en la aplicación. No regrese material al envase. Mantenga cerrado los envases.</p> <p>TIEMPO VIDA DE LA MEZCLA: 2 horas aprox.</p> <p>ACABADOS: Hipol 5010 Bte., Hipol semimate 5015, 5030, 5045, 5060. Acabado pigmentado de Nitrocelulosa y Poliuretano.</p> <p>PRESENTACION: Envases metálicos de 19 y 200 litros.</p>	<p style="text-align: center;">DATOS TÉCNICOS</p> <p>DENSIDAD (MPP-001-A): 1.26 +- 0.01 kg/lt ASTM D1475-85</p> <p>VISCOSIDAD (MP-002-D) (CZ#5): 25 – 30 seg. ASTM D4212-88</p> <p>%SÓLIDOS (MP-004-A): 61 +/- 1 ASTM D3925-85</p> <p>ESTABILIDAD (PT-013): 12 Meses ASTM D3925-87 (En el envase perfectamente cerrado).</p> <hr/> <p style="text-align: center;">PROPIEDADES DE PELÍCULA</p> <p>ADHERENCIA (PT-002 Cuadrícula 2mm): 100% ASTM D3359-87</p> <p>DUREZA AL LÁPIZ: F ASTM D3363-44</p> <p>BRILLO (Glossmeter 60°): Menor a 10 UB ASTM D523-08</p> <p>SECADO: SECADO AL TACTO: 20 min. SECADO PARA LIJAR: 30 min. SECADO DURO: 2 hr</p> <p>RESISTENCIAS QUIMICAS: Grasas, humedad, aceites, hidrocarburos alifáticos y aromáticos</p>
---	--

Estas propiedades han sido evaluadas en nuestros propios laboratorios y con medidas estándar. 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

Septiembre 2017