

PRYMER UV R120

Fondo UV a base di speciali resine acriliche insature



Descripción

Características

Preparación	fotoactivado
	10% INDURITORE UV 100
Eventual dilución	DILUENTE MONOMERICO
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	barnizadora a rodillo
Rendimiento	15/20 g/m ²
Flash-Off	n.a.
Endurecimiento	1 lámpara de mercurio 360
Lijado	n.a.
Sobrebarnizado sin lijar	n.a.
Oxidación de la madera	excelente
Color	ámbar
Viscosidad	80" - 90" Ford Cup 6
Peso específico	1,1 Kg/L
Residuo seco	99%
Estabilidad de almacenamiento	6 meses ⁽¹⁾
Confecciones	25 KG
Limpieza de maquinaria industrial	DILUENTE ACETONE

1 en recipientes cerrados de origen a una temperatura comprendida entre +10°C y +25°C

Modalidad de utilización

Agitar bien antes de usar.

PRYMER UV R120 es un fondo de adhesión idóneo para la aplicación mediante barnizadora a rodillo tipo spalmatrice y reticulable mediante lámparas UV de alta presión. PRYMER UV R120 se utiliza como mano de adhesión en maderas particularmente difíciles de tratar y, después de semi-secado mediante 1 lámpara de alta presión, sobrecortado con fondo UV relleno/lijado.

Elementos de la etiqueta

· Para más información sobre el uso seguro del producto, se recomienda consultar la última versión de la Ficha de Datos de Seguridad.

Damos estas informaciones como nuestros mejores conocimientos técnicos y aplicativos. Siendo de carácter general no vinculan a nuestra sociedad. Cada caso específico tendrá que ser puesto a una prueba práctica para el utilizador que se lleva la completa responsabilidad del éxito final de su trabajo.