

ISOLANTE UV 113

Aislante al solvente UV

Descripción

ISOLANTE UV 113 es un aislante al disolvente con reticulación UV, apto para aplicaciones industriales, pulverización o velo.

Características

Relación de catálisis	monocomponente
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	pulverizador / barnizadora a cortina
Eventual dilución	DILUENTE per VERNICI UV
Rendimiento	80-100 g/m ²
Flash-Off	10' en túnel de aire caliente a 35-40 °C
Lijado	inmediatamente después de lámparas UV ⁽¹⁾
Resistencias químico/físicas	buena ⁽²⁾
Estabilidad de almacenamiento	1 año ⁽³⁾
Confecciones	20 L
Limpieza de maquinaria industrial	DILUENTE ACETONE

1 a 20°C y 65% de H.R.

2 sobre película húmeda de 90 micron endurecido a 20°C y 65% H.R. durante 7 días.

3 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

Modalidad de utilización

ISOLANTE UV 113 es un sellador de reticulación UV a base de disolventes adecuado para aplicaciones industriales, spray o recubrimiento de cortinas. Se puede aplicar a la madera en bruto, tintes o reactivos y luego tratar, después de lijar, con agua o acabados de disolvente. Da al suelo el clásico efecto cálido típico de los productos solventes.

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.