



FICHA TÉCNICA

SELLADOR CATALIZADO MADERLUX



SELLADOR CATALIZADO AL ACIDO MADERLUX

Descripción:

Sellador Catalizado al Acido, es un producto de calidad tipo alquídico - amino de 2 componentes de secado por reacción química.

Formulado con materias primas de alta calidad y con tecnología de punta , lo que permite su fácil aplicación y manipulación, además de su bajo nivel de olor.

Uso:

Está formulado de tal manera que al adicionar el catalizador (relación 20 partes en volumen de resina – 1 parte en volumen de catalizador) el producto está listo para ser usado con brocha o soplete.

Este producto sirve para sellar o emporar superficies como:



Madera , tableros de MDF, MDP, Aglomerados y sus derivados.

Para aplicación se debe considerar los siguientes puntos:

- Tratamiento de la madera con anti polilla
- Limpieza de la madera
- Color (Si se requiere)
- Sellador (Cantidad depende del espesor requerido)
- Lijado superficial
- Acabado con catalizado al ácido

Características técnicas

ESPECIFICACIONES	UNIDAD	RANGOS
Aspecto	-	Lechoso
Viscosidad Copa Ford #4	Seg.	14 – 15
Densidad a 25°C	kg/l	0.93 – 0.95
Formaldehído libre	%	0.05 máx
Dilución	-	Listo para su uso
Tiempo de secado al tacto a 25°C	min.	10 – 15
Tiempo de lijado a 25 °C, HR 60 +/- 5	horas	1
Vida útil de la mezcla (pot life)	horas	4
Rendimiento teórico a 25.4 micras	m ² /gl	55 – 60
Relación de mezcla Sellador:Catalizador	Volumen	20:1
Caducidad	-	24 meses

Versión	Fecha Revisión	Elaborado Por:	Aprobado Por:	Página:
2023	19-7-23	 Producción	 Presidente	1/2



FICHA TÉCNICA

SELLADOR CATALIZADO MADERLUX



PRESENTACIONES	
Baldes de 5 gal	Por unidad
Galón	Paquetes de 4
Litro	Paquetes de 6
Botellas de Catalizador	200 ml
Botellas de Catalizador	50 ml

RECOMENDACIONES:

Su uso es recomendado para toda clase de madera, contrachapas, MDF.
Aplicar a soplete o brocha en capa fina para evitar problemas en el acabado final.

Se debe lijar siempre entre mano y mano con un papel de lija # 240 hasta que la superficie quede totalmente sin brillo y tersa.

Agitar y catalizar antes de usar.

El tiempo de secado de la película depende exclusivamente de la cantidad de catalizador usado.

PRECAUCIÓN:

Aplicar en sitios ventilados.

Usar mascarilla de protección.

Evitar contacto del catalizador con la piel.

Lavar con diluyente DISTER el equipo usado.

Beneficios.

Puede ser aplicado a brocha o soplete convencional.

Muy buena nivelación.



Buen poder de relleno y emporamiento.

Excelente adherencia.

Secado rápido.

Fácil de lijar.

Bajo olor.

Versión	Fecha Revisión	Elaborado Por:	Aprobado Por:	Página:
2023	19-7-23	 Producción	 Presidente	2/2