



FICHA TÉCNICA

Descripción del producto

Masilla formulada con Nitrocelulosa modificada de alto sólido, alta viscosidad, y rápido secado.

Usos recomendados

Se emplea para alisar y nivelar superficies de tableros de MDF para interiores, que hayan sido previamente sellados.

Propiedades

Propiedad	Descripción
Naturaleza Química	Nitrocelulosa modificada
Color	Blanco y negro
Terminación	mate
Diluyente	LM-100 Verano, y PA-100 Invierno
Rendimiento teórico	70 m ² /gal/ 1 mils película seca.
Formato	¼ galón, galón
SKU	46279004 ¼ gl blanca, 46279001 gl blanca, 46278901 gl negra

Preparación de superficie

La madera deberá estar seca, con un contenido de humedad de un 12 %, sellada, suavizada, y libre de polvo y suciedades. Se aplicará la Masilla con pistola con o sin aire, diluida un 30-40 % en volumen con el Diluyente LM-100, aplicando una primera mano en cantos rebajados, para después de unos 45-60 minutos suavizar la superficie con lija grano 240-360, para posteriormente repetir sobre toda la superficie, dos veces más el mismo procedimiento. Finalmente se podrá aplicar un Aparejo Px, y como terminación, Lacas a la Piroxilina.



Aplicación

Condiciones de Aplicación	Sobre 10°C y Bajo 80% Humedad relativa
Herramientas de aplicación	Pistola con y sin aire.
Dilución	30-40 % para Pistola.
Número de capas	2-3 manos

Tiempos de Secado 20°C, 60 % humedad relativa, 50 um espesor húmedo

Secado tacto	10-15 minutos
Secado para lijar y repintar	45-60 minutos
Secado final	2 horas

Almacenaje

El producto debe almacenarse de acuerdo con la legislación vigente. Las condiciones por defecto son mantener los envases en un espacio seco, fresco, y bien ventilado. Los envases deben mantenerse perfectamente cerrados.

Tiempo de vida de almacenaje a 10-30°C y H.R. menor a 80%.: 12 meses

Salud y Seguridad

Los componentes de este producto son inflamables. Su inhalación prolongada produce daños irreparables a la salud. Por ello, aplíquelo con mascarillas y antiparras adecuadas, en ambientes ventilados y fuera del alcance de los niños.



MASILLA PISTOLA PARA MADERA

Nota

Las indicaciones que figuran en esta hoja técnica están basadas en ensayos normalizados y experiencias de terreno que respaldan técnicamente este producto. Sin embargo, dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación, de almacenamiento o de servicio del producto, no nos corresponde responsabilidad alguna por resultados deficientes que puedan obtenerse en cada caso particular. Por lo anterior, escapan de nuestra responsabilidad problemas de rendimientos, desempeño o cualquier daño accidental o consecuencial que pueda derivarse del uso inadecuado del producto. Este producto podrá estar sujeto a modificaciones en el tiempo, de acuerdo al avance y desarrollo de la tecnología. Nos reservamos el derecho de cambiar cualquiera de éstos datos técnicos sin previo aviso.