



MASILLA A LA PIROXILINA MPWL1

DESCRIPCION

Producto formulado a base de nitrocelulosa y con un alto contenido de sólidos. De rápido secado, se usa para rellenar raspaduras, arañazos profundos o imperfecciones. No se cuartea ni se encoge, es fácil de lijar y tiene una excelente adhesión.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Hacer el tratamiento de limpieza requerido para estos casos, eliminando completamente; aceite, grasa, polvo y otros contaminantes.

PROPIEDADES TÍPICAS

COLOR	Caramelo
ACABADO	Satinado de buen nivelamiento
DILUCIÓN	THINNER ESTÁNDAR 128 TH128
RELACIÓN DE DILUCIÓN	Para Espátula: ninguna Para Mota: 1 a 1 en vol. Para Soplete: 1 parte de MASILLA A LA PIROXILINA por 3 partes de THINNER ESTÁNDAR 128 TH128
APLICACIÓN	Soplete de aire convencional, espátula y/o mota
NÚMERO DE CAPAS	3-4
ESPESOR DE PELÍCULA SECA	2.0 - 3.0 mils/capa
SECADO	Tacto: 15 minutos Duro: 2 horas Para lijar: 1 hora
RENDIMIENTO TEÓRICO	24 - 30 m ² a 2.0 mils secos. Dependiendo también de la forma de la superficie, la porosidad de la madera, el tipo de acabado deseado y la técnica de aplicación
ACABADOS RECOMENDABLES	La línea de Lacas Piroxilinas INTERPAINTS en acabados naturales brillante, mate o satinado
ALMACENAJE	12 meses bajo techo, en envase lleno y cerrado
LIMPIEZA DE EQUIPO	THINNER ESTÁNDAR 128 TH128

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud. No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad personal y ambiental. Esta debe incluir una adecuada ventilación.

Última revisión, noviembre 2013

La información suministrada en esta hoja técnica no pretende ser exhaustiva; la misma está basada en ensayos de laboratorio y experiencias de campo, pero solo constituye una guía. Nuestros productos están diseñados para usuarios con el conocimiento y las habilidades necesarias para su aplicación; es responsabilidad del usuario final determinar la idoneidad del producto para el uso previsto. Dado que no tenemos control sobre la condición del sustrato, o sobre el gran número de factores que afectan la aplicación del producto, INTERPAINTS S.A.C. no acepta ninguna responsabilidad proveniente de pérdidas, lesiones o daño resultante de tal uso. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos contenidos en esta ficha técnica sin previo aviso y es, por lo tanto, responsabilidad del usuario asegurarse que ésta edición sea la versión vigente, antes de usar el producto. Producto desarrollado y fabricado en el Perú por INTERPAINTS SAC. Cualquier consulta adicional contactarse con nuestro Departamento de Servicio Técnico al teléfono 4520070.



MASILLA A LA PIROXILINA MPWL1

Última revisión, noviembre 2013

La información suministrada en esta hoja técnica no pretende ser exhaustiva; la misma está basada en ensayos de laboratorio y experiencias de campo, pero solo constituye una guía. Nuestros productos están diseñados para usuarios con el conocimiento y las habilidades necesarias para su aplicación; es responsabilidad del usuario final determinar la idoneidad del producto para el uso previsto. Dado que no tenemos control sobre la condición del sustrato, o sobre el gran número de factores que afectan la aplicación del producto, INTERPAINTS S.A.C. no acepta ninguna responsabilidad proveniente de pérdidas, lesiones o daño resultante de tal uso. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos contenidos en esta ficha técnica sin previo aviso y es, por lo tanto, responsabilidad del usuario asegurarse que ésta edición sea la versión vigente, antes de usar el producto. Producto desarrollado y fabricado en el Perú por INTERPAINTS SAC. Cualquier consulta adicional contactarse con nuestro Departamento de Servicio Técnico al teléfono 4520070.