



MASILLA PARA MADERA

V4100**



DESCRIPCIÓN

La Masilla para madera tiene gran capacidad de relleno, es muy flexible, presenta excelente adherencia para todo tipo de madera, su consistencia es ligera, fácil de lijar y moldeable. Tiene perfecta absorción de la tinta, gracias a su micro porosidad, que le permite uniformidad en el color. Variedad de colores.

PRINCIPALES USOS

Úsala para reparar, rellenar y nivelar pequeñas grietas, orificios y desperfectos en todo tipo de madera.

DILUYENTE

Thinner estándar de buena calidad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

PARAMETROS		VALOR	
CODIGO	VISCOSIDAD	PESO ESPECIFICO	SOLIDOS
V410023	200,000 – 245,000 Cps.	1.060 – 1.130 gr / ml	33 – 38 %
V410025	230,000 – 245,000 Cps.	1.080 – 1.100 gr / ml	35 – 46 %
V410035	184,000 – 240,000 Cps:	1.220 – 1.230 gr / ml	47 – 50 %
SECADO PARA LIJAR		30 a 45 minutos	

APLICACIONES

Aplicala con espátula en contra de la veta de la madera.

Versión 0 JULIO 2025



PREPARACIÓN

Lija hasta no dejar excesos de masilla, ya que si lo dejas tendrá problemas de adherencia en el sellado o acabado. Si lo requiere, puedes diluir con Thinner de buena calidad.

PRESENTACIONES

A 200 L, B19L, C 4L, D 1L.

RECOMENDACIONES

No apliques en superficies húmedas ni a temperaturas menores a 5°C. Conserva este producto bien cerrado y almacena en un lugar fresco y seco a la sombra a temperatura ambiente. Después de algún tiempo puede presentar un incremento de viscosidad debido a la evaporación de solventes, por lo que te recomendamos una mayor dilución al preparar.

PRECAUCIONES

No lo ingiera. Si lo ingiere no provoque el vómito y solicite atención médica inmediata.

Si tiene contacto con la piel, lava con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos lávalos por un periodo de 15 minutos.

Si le está afectando la inhalación, busque aire fresco.

Si los síntomas persisten consulte a su médico.

Versión 0 JULIO 2025