



Hoja técnica Masilla para Madera

Una masilla de 2 componentes para la reparación de madera. Presto masilla sin estireno repara de forma duradera pequeños y medianos daños en las superficies de madera. Esta masilla con color nivela todos los agujeros y araños profundos en todo tipo de madera.

COLORES: Haya (Marrón), Roble (marrón oscuro), Arce (marrón claro)

Aplicable de forma universal en todo el sector Hobby y Do it yourself.

Calidad y propiedades

- Fácil aplicación
- Alta elasticidad
- Buena adherencia
- Fácil lijado, incluso después de transcurrir algún tiempo
- Resistente a los ácidos y lejas débiles; propelentes, disolventes, agua y sales

Datos físicos y químicos

- **Base:** Resina de poliéster con relleno mineral
- **Color:** Haya (Marrón), Roble (marrón oscuro), Arce (marrón claro)
- **Olor:** Característico
- **Forma:** suave, tixotrópico
- **Tiempo de estado líquido/tiempo de aplicación con 20°C:** aprox. 4 – 5 Min.
- **Temperatura de aplicación:** a partir de 12°C
- **Secado (con 20°C, 50% humedad relativa del aire):** Lijable después de aprox. 20 - 30 minutos
- **Punto de inflamación:** aprox. 33°C (masilla); no aplicable para el endurecedor
- **Densidad con 20°C:** Masilla g/cm³
Endurecedor 1,15 g/cm³
- **Adición de endurecedor:** 2 - 4 % (mezcla óptima 2,5 %)
- **Resistencia a temperaturas del material endurecido:** 120°C
- **Caducidad/almacenaje:** 18 meses con almacenaje correcto (=10°C - 25°C, humedad relativa del aire de max. 60%) en envase original cerrado. Proteger de la luz solar directa, de las heladas y de humedad.
- **Formato:** Masilla: lata de anillo estrecho, 250 g
Endurecedor: tubos de plástico

Medioambiente y clasificación

Medioambiente: Los productos de MOTIP DUPLI están al 100 % libres de metales pesados dañinos para la salud y desde el año 1977 libre de propelentes CFC's. Las tapas y los envases son de materiales reciclables.

Reciclado: Solo debe reciclar el envase totalmente vacío en el contenedor correspondiente. aerosoles con restos deben llevarse al punto limpio. Clasificación: Todos los productos MOTIP DUPLI corresponden al actual estado de la normativa de clasificación según disposición 1999/45/CE.

Normativa de preparación: Todos los aerosoles corresponden al reglamento técnico alemán TRGS 200 y TRG 300 así como a la normativa sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión actual

Aplicación

- La superficie a tratar debe estar libre de óxido, limpia, seca, libre de grasa y ser lijada.
- Sacar la cantidad necesaria de material del envase y mezclarlo muy bien con la cantidad correspondiente del endurecedor.
- Aplicar el material mezclado en el grosor de capa deseado.
- Despues de aprox. 30-40 min. se puede taladrar, lijar, serrar, imprimir y pintar la superficie tratada.
- Limpiar inmediatamente después los útiles de trabajo, en caso necesario con una disolución nitro.
- No debe volver a poner en el envase el material mezclado sobrante.

Responsabilidad

Estas informaciones sobre las técnicas de aplicación se realizan según nuestro mejor conocimiento, pero es solo una indicación sin compromiso, y no le exime de realizar sus propias pruebas de los productos suministrados por nosotros sobre si son aptos para los fines deseados. El uso y la aplicación de los productos se realizan fuera de nuestras posibilidades de control y por tanto se encuentran solo bajo responsabilidad del usuario. MOTIP DUPLI no se hace responsable, siempre y cuando no se pueda adjudicar el error a MOTIP DUPLI.

Para ampliar información técnica llame a nuestro teléfono +49 (0) 62 66 75-266 de lunes a jueves de 9 h a.m. a 3 h p.m. o viernes hasta las 12 h p.m.

Print date: 12.06.2018

MOTIP DUPLI GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info@dupli-color.de

