

TRATAMIENTO Y PREPARACION DE SOPORTES – MASILLAS EN PASTA

Art.7451

MASILLA TAPAGRIETAS AL USO



DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
Masilla plástica al agua lista al uso, para rellenar pequeños agujeros o grietas, nivelar irregularidades o enlucir. Permite excelentes acabados con pintura plástica y esmalte	En interior sobre yeso y madera

PROPIEDADES
<ul style="list-style-type: none"> • Muy ligera. • Fácil lijado. • Buena extensibilidad y facilidad de trabajo. • Gran poder de relleno con escasa merma. • Rapidez de secado. • Muy fácil de cubrir

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
COMPOSICIÓN	Vehículo: Copolímeros en emulsión. Pigmentos: Copolímeros en emulsión.
DENSIDAD	1,15 ± 0,1 Kg/L a 25 °C.
RENDIMIENTO TEÓRICO	0,15-0,25 L/m ² /3mm de espesor.
SECADO	1-2 h (varía en función del espesor y condiciones ambientales)
PINTADO	En capa fina a partir de las 2 horas.

PREPARACIONES DE SUPERFICIES

Las superficies en general deberán estar secas, firmes, limpias y exentas de grasas, polvo y óxido.
Eliminar los elementos que presentan mala adherencia.
Las superficies metálicas se deben proteger con Imprimación Antioxidante.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES AMBIENTALES	Temperatura: De 5 a 30 °C.
NUMERO DE CAPAS	Las necesarias en cada caso. Espesor recomendado:3 mm
HERRAMIENTAS	Llana y espátula..
DILUCIÓN	Al uso
LIMPIEZA	Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

PRESENTACIÓN

COLORES	Beige claro
ASPECTO	Pasta
ENVASES	0,250 L; 0,750 L; 3 L

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.
Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.
12 meses en envase original cerrado

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y ficha de seguridad.

Información de contacto

Teléfono: 901 11 66 59
e-Mail: sac@cromology.es

Revisión: 0 · Fecha de edición: 18/3/20

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S. L. y las empresas del grupo CROMOLOGY al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción. Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.