

FICHA TÉCNICA

MARTEL®



MASILLA PARA PLACAS

Masilla para juntas y terminación en placas de yeso



ALTO PODER DE RELLENO



NO CUARTEA



ACABADO LISO Y UNIFORME



Masilla lista para usar para la toma de juntas y el recubrimiento de fijaciones en placas de yeso, de consistencia cremosa. Producto de fácil lijado que simplifica la aplicación y otorga una terminación de calidad.

Puede reemplazar al enduido en paredes convencionales con mayor poder de relleno y alcanzando espesores superiores sin cuartear.

USOS

Producto apropiado para paredes de concreto, revoque, ladrillos, maderas y mampostería en general.

APLICACIÓN

Aplicar la **MASILLA PARA PLACAS MARTEL** entre las placas a unir con una espátula de aproximadamente 12 cm presionando para que penetre y luego alisar sin dejar rebabas.

Sin dejar secar, colocar la cinta de papel para juntas centrándola y presionándola levemente con los dedos. Alisar con la espátula evitando que queden burbujas o grumos bajo la cinta eliminando el material sobrante.

Aplicar el producto recubriendo los tornillos de fijación. Dejar secar y aplicar una mano adicional de **MASILLA PARA PLACAS MARTEL** sobre juntas y tornillos de fijación. Dejar secar y aplicar una nueva mano de **MASILLA PARA PLACAS MARTEL** ahora usando una llana.

Dejar secar 24 horas. Dependiendo de la terminación deseada se lijará la superficie con lija fina. No aplicar con temperaturas inferiores a los 5°C y superiores a los 40°C ni con humedad ambiente superior a 85%.

HERRAMIENTAS RECOMENDADAS



ESPÁTULA
Metálica



LLANA
Metálica



LIJA
Grano Fino

RENDIMIENTO

0,8 KG/M² de placa

Toma de juntas y masillado de cabeza de tornillo

1,40 KG/M²

Toma de juntas más 1 mano de masillado total

1,65 KG/M²

Toma de juntas más 2 manos de masillado total

TRATAMIENTO PREVIO

Limpiar perfectamente la superficie para eliminar suciedad, grasitud, restos de adhesivos, polvillo y partes flojas o descascaradas de materiales preexistentes.

FICHA TÉCNICA

MARTEL®



MASILLA PARA PLACAS

Masilla para juntas y terminación en placas de yeso

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Copolímeros acrílicos en dispersión acuosa

Pigmentos: Cargas inertes seleccionadas

Peso específico: 1,8

Color: Blanco

Secado tacto: 1 a 2 horas

Secado final: De 8 a 24 horas según espesor y condiciones ambientales

Solvente de limpieza y dilución: Agua

Tiempo de almacenamiento: 12 meses

! PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar su ingestión. Evitar contacto con ojos, mucosas y exposición prolongada con piel. Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.

Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas). **NO INFLAMABLE.** Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado. Producto no clasificado como peligroso según los criterios establecidos en el S.G.A.

+ PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón. Ante inhalación prolongada ventilar. Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. Ante ingestión efectuar consulta médica.

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160

**Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666**

**Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas:
(011) 4658-7777**

En CÓRDOBA: (0351) 421-5400/422-2039

En ROSARIO: (0341) 448-0202

En LA PLATA: (0221) 451-5555

MARTEL
ASISTENCIA TÉCNICA

✉ info@martel.com.ar | ☎ +549 387 5842743

🌐 www.martel.com.ar



MANTENER FUERA DEL
ALCANCE DE LOS NIÑOS



PROTEGER
NARIZ Y BOCA



PROTEGER
LAS MANOS



PROTEGER
OJOS

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. MARTEL, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.