Ficha técnica

CASABLANCA MASILLA PARA PLACAS DE YESO

DESCRIPCIÓN

Masilla lista para usar, para la toma de juntas, recubrimiento de perfiles y tornillos de fijación en placas de yeso. Su consistencia cremosa, excelente adherencia y fácil lijado, simplifican la aplicación, logrando una terminación uniforme y lisa.

Es apto para utilizar como enduido en superficies de construcción tradicional.

USOS

Se utiliza para nivelar las juntas de las placas de yeso de tabiques y cielorrasos, cubrir tornillos, cantoneras y uniones dejando la superficie apta para ser terminada. Puede reemplazar al enduido interior en paredes convencionales.



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Copolímeros acrílicos en dispersión acuosa.

Pigmento: Cargas inertes seleccionadas.

Peso específico: 1.8 +/- 0.02 gr/cm³.

Rendimiento: Para la toma de juntas y masillado de tornillo: 0.8 Kg/m² de placa.

Toma de juntas más 1 mano de masillado total : 1.40 Kg/m² Toma de juntas más 2 manos de masillado total: 1.65 Kg/m²

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.



RENDIMIENTO PARA TOMA DE JUNTAS



DILUCIÓN Y LIMPIEZA CON AGUA



Color



SECADO FINAL

SUSTRATO

Tratamiento previo:

Limpiar perfectamente la superficie de modo de eliminar polvo, suciedad o grasitud.

CASABLANCA

CASABLANCA MASILLA PARA PLACAS DE YESO

APLICACIÓN

Ficha técnica

Usar la masilla tal cual viene según los pasos siguientes:

- 1) Aplicar la masilla entre las placas a unir con una espátula de aproximadamente 12 cm. presionando para que penetre y luego alisar sin dejar rebabas
- 2) 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.
- 3) Dejar secar y aplicar una mano adicional de masilla sobre juntas y tornillos de fijación
- 4) Dejar secar y aplicar una nueva mano de masilla ahora usando una espátula más ancha o llana. Dejar secar 24 horas. Dependiendo de la terminación deseada se lijará la superficie con lija fina.

Durante la aplicación y secado la temperatura ambiente debe ser mayor que 5° C.

Sistema a utilizar:

Espátula o Ilana.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar su ingestión.

Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.

Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.

Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos).

NO INFLAMABLE.

Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con piel lavar con abundante aqua 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: 0-800-333-0160

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**

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.

SINTEPLAST, 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.

Av. Jujuy 2001 Carlos Spegazzini - Bs. As. www.sinteplast.com.ar 0800-666-746827