

MASILLA PARA PLACA



PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

DESCRIPCIÓN

Masilla de fácil lijado y limpieza compuesta por cargas minerales y emulsiones vinílicas. Material formulado para aplicar sobre superficies de mampostería, concreto, bloques de cemento, yeso, placas de yeso y materiales similares a los nombrados, siempre de uso interior.

Es ideal para realizar todos los pasos de tomado de junta, pegado de cinta, recubrimiento de tornillos, perfiles y terminación final sobre placas de yeso.

Por sus características y su tixotropía, permite emparejar la superficie, como así también texturas o diseños especiales, utilizando herramientas adecuadas. Se caracteriza por su fácil lijado y limpieza. No cuartea

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Color: Blanco
- Tiempo de secado (25°C): 24 horas de secado entre capas y de secado final en condición normal de temperatura y humedad
- Rendimiento: de 1 a 1.5 m²/kg (para alisados), según las condiciones de la superficie.
0.8 kg/m² (Pasos de tomado de juntas)
- Acabado: mate
- Limpieza: limpiar los elementos utilizados con agua y jabón.
- Aplicar el producto antes que transcurran 12 meses de su fecha de fabricación.

APLICACIÓN

Alisados: Aplicar en capa fina con espátula o llana metálica apropiada hasta obtener la superficie deseada. Una vez seco el producto lijar para obtener una superficie totalmente uniforme y eliminar el polvo resultante.

Placa de yeso: Para el tomado de juntas de placa de yeso se recomienda aplicar una capa fina en las uniones (8-10 cm), dejar secar y aplicar una nueva capa (12-15 cm).

Antes de que seque la segunda mano pegar la cinta y aplicar una última mano de aproximadamente En este caso dejar secar para aplicar una última mano (25-30cm).

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Envases de 7 kg, 17 kg y 32 kg.

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños
- Trabajar en ambientes bien ventilados utilizando elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- En caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón, no utilizar solventes.
- Producto tóxico, no ingerir. En caso de ingestión beber abundante agua.
- En caso de salpicaduras en los ojos lavar con agua en abundancia y contactar a un médico.
- No inflamable