

## ENDUIDO PLÁSTICO



## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

## DESCRIPCIÓN

Dispersión acuosa de cargas minerales en emulsiones acrílicas. Material formulado para aplicar sobre superficies de mampostería, concreto, bloques de cemento, yeso, placas de yeso y materiales similares a los nombrados. Por sus características y su tixotropía, permite emparejar la superficie, como así también texturas o diseños especiales, utilizando herramientas adecuadas. Se aplica en exteriores o interiores sobre superficies previamente imprimadas.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Color: blanco
- Tiempo de secado (25°C): 4 horas entre manos y 8 horas para su lijado. En condición normal de temperatura y humedad.
- Rendimiento: de 1 a 1.5 m<sup>2</sup>/kg (para alisados), según las condiciones de la superficie
- Acabado: mate
- Diluyente recomendado: agua
- Limpieza: limpiar los elementos utilizados con agua y jabón.
- Aplicar el producto antes que transcurran 12 meses de su fecha de fabricación.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe encontrarse seca y libre de suciedad. Eliminar el polvo utilizando cepillos o un trapo húmedo con agua.

**Superficies viejas:** Eliminar la pintura vieja, desprendida y agrietada. En caso de observarse la presencia de hongos, se deberá limpiar la superficie con una mezcla constituida por 1 parte de lavandina y 10 de agua. Luego enjuagar con abundante agua y dejar secar muy bien.

**Superficies nuevas:** Aplicar una mano de fijador sellador Quimexur diluido convenientemente.

## APLICACIÓN

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. Antes de pintar se recomienda aplicar una mano de fijador sellador Quimexur.

## PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Envases de 1, 4, 10 y 20 lts.

## 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