

PINTURAS

Pinturas al Látex



Profesional[®]
Látex Acrílico 100% **interior**

NUEVA FORMULA

ALTO PODER CUBRITIVO

USO PROFESIONAL

RESISTENCIA A LA FORMACIÓN DE HONGOS

RESISTENCIA INTERMEDIA AL LAVADO



+ de 2500
COLORES



 **ESSIG**

Profesional Interior

Es un látex acrílico para interiores con un alto poder cubritivo y resistencia a la formación de hongos.

De bajo costo por m² terminado y resistencia intermedia al lavado. Pensado para uso profesional.

USOS:

Se puede aplicar sobre revoque fino, yeso, madera (fenólico, aglomerado, etc.), fibrocemento, placas de yeso, hierro, etc.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

Se recomienda diluir con la menor cantidad de agua posible, aproximadamente entre un 5% y un 10%. Es necesario alcanzar la viscosidad ideal para su correcta aplicación, sin modificar la formulación del mismo, ya que se provee listo para usar.

Puede entonarse con cualquier entonador universal, hasta una proporción de 30 cm³ por litro.

Mezclar el contenido del envase con movimientos circulares desde el fondo hasta la superficie.

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO:

La superficie a tratar debe estar limpia, seca, sin partes flojas ni desprendibles, libre de polvo, grasitud y hongos.

En el caso de aplicarse sobre revoques nuevos, dejar curar de 30 a 45 días antes de su aplicación.

De existir manchas de hongos preexistentes, eliminarlas por lavado, con 1 parte de agua lavandina diluida con 10 partes de agua. Enjuagar cuidadosamente. Utilizar guantes de látex y gafas, evitar el contacto con la piel.

APLICACIONES

Aplicable a PINCEL, RODILLO o SOPLETE.

Deben aplicarse 2 manos, para alcanzar un acabado ideal.

LIMPIEZA

Limpiar las herramientas utilizadas con agua y jabón.

PRESENTACIÓN:

Envases de 1 lt, 4 lts, 10 lts, 20 lts y 200 lts; en color blanco de stock; y en más de 2500 colores por pedido.

RENDIMIENTO:

De 10 a 12 m² por litro y por mano.

RECOMENDACIONES:

- Debe aplicarse previamente:

SOBRE MAMPOSTERÍA una mano de SELLOFIX 1:5 fijador sellador concentrado al agua, para lograr homogeneizar la absorción del sustrato.

SOBRE HIERRO una mano de Fondo Antióxido al cromato de zinc.

2º - Se sugiere trabajar este material con temperaturas mayores a 5º C. y menores a 30º C.

ALMACENAMIENTO:

Conservar este material en envases cerrados en un ambiente con temperaturas mayores a 5º C. y menores a 35º C. Preferiblemente por un plazo no mayor a 12 meses.

Fábrica - Parque Industrial Tandil
Calle 3 s/n
(0249) 445 2244
info@essig.com.ar

Showroom - Tandil
Mayor Novoa 829
(0249) 443 0575
tandil@essig.com.ar

Showroom - Mar del Plata
Av. Libertad 4555
(0223) 473 8745
(0223) 410 4245/46/47
mdq@essig.com.ar

www.essig.com.ar