

PINTURAS

Pinturas al Látex



NUEVA FORMULA

Profesional[®]

Látex Acrílico 100% exterior

LÁTEX 100 % ACRILICO
ÓPTIMO PODER CUBRITIVO
RESISTENCIA A LA INTEMPERIE
USO PROFESIONAL



+ de 2500
COLORES



 **ESSIG**

Profesional Exterior

Se trata de un Látex 100% acrílico para exteriores de optimo poder cubritivo y resistente a la intemperie.

Pensado para uso profesional.

USOS:

Se puede aplicar sobre revoque grueso alisado, revoque fino, madera (fenólico, aglomerado, etc.), fibrocemento, placas de yeso de exteriores, 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 medio de un hidrolavado. Neutralizar los hongos con la aplicación de FUNGICIDA ESSIG, aplicado con pulverizador. 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:

1º - 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