



SELLADOR PARA MUROS BLANCO

DESCRIPCION

El SELLADOR PARA MUROS BLANCO, es un producto a base de látex vinil acrílico, recomendado para sellar los poros en superficies nuevas de concreto tarrajado o previamente pintadas antes de dar el acabado final.

USOS

Recomendado para sellar superficies nuevas, empastadas o pintadas antes de aplicar el acabado final.

PROPIEDADES TÍPICAS

VEHICULO	Copolímero Vinil Acrílico
SÓLIDOS EN VOLUMEN	33% +/- 2
SÓLIDOS EN PESO	51% +/- 2
COLOR	Blanco
ACABADO	Mate
DENSIDAD	5.40 +/- 0.05 kg/gln
CONTENIDO DE VOLATILES (VOC)	Para color puro: 7.0 gr/lt
NUMERO DE MANOS RECOMENDADOS	Dos (2) manos
RENDIMIENTOS	40 m2/gln por capa en paredes nuevas considerando pérdidas por aplicación y trasegado del producto 65 m2/gln por mano en paredes empastadas o ya pintadas Este rendimiento cambia en función del espesor aplicado y de la porosidad de la superficie
DILUCION	Para paredes nuevas sobre tarrajado, 100% con agua limpia (1 gln. de sellador por 1 gln. de agua) Para paredes ya pintadas o empastadas 200% con agua limpia (1 gln. de sellador por 2 gln. de agua)

TIEMPOS DE SECADO, a 25° C y 50% de humedad relativa*

Al tacto:	30 minutos
Lijar y repintar:	3 a 4 horas

* Los tiempos de secado dependen de la temperatura, la humedad relativa y el espesor aplicado.

PREPARACION DE SUPERFICIE

SELLADOR PARA MUROS de INTERPAINTS, puede aplicarse sobre superficies tarrajadas, eternit, madera, etc., pudiéndose recubrir con cualquiera de las pinturas de látex de INTERPAINTS: INTERCRET HP, INTER PREMIUM LATEX, INTER MATE, INTER LATEX.

Las paredes tarrajadas con yeso o cemento, deberán haber secado por lo menos dos meses con buena ventilación y estar completamente fraguadas o curadas antes de pintar. Para proporcionar una superficie suave y uniforme, aplique una mano de SELLADOR PARA MUROS. Para un acabado perfectamente liso y de calidad, aplique además, PASTA MURAL de INTERPAINTS.

Última revisión, agosto 2014



SELLADOR PARA MUROS BLANCO

PREPARACION DEL PRODUCTO

Homogenizar el producto mediante agitación y usarlo tal y como viene en el envase. Diluir lo necesario y aplicar.

METODOS DE APLICACIÓN

Brocha, Rodillo o Pistola Convencional.

CONDICIONES AMBIENTALES DE APLICACIÓN

Entre 10 y 40° C y entre 0 y 85% de humedad relativa. La temperatura de la superficie deberá estar como mínimo 3° C por encima de la temperatura del punto de rocío.

SISTEMAS RECOMENDADOS

- **Paredes nuevas**

1 capa de PASTA MURAL a 5-10 mils secos

1 capa de SELLADOR PARA MUROS a 2-3 mils secos

1 capa de INTERCRET HP a 2 mils secos

ACABADOS RECOMENDADOS

INTER PREMIUM LÁTEX

INTER MATE

INTER LÁTEX

INTER SATINADO

Cualquier consulta adicional contactarse con el Departamento de Servicio Técnico de INTERPAINTS.

CONDICIONES DE ALMACENAJE

La vida útil en almacén es de 12 meses sin abrir ni mezclar, en ambiente fresco y ventilado (25° C).

Última revisión, agosto 2,014

La información suministrada en ésta hoja técnica no pretende ser exhaustiva; la misma está basada en ensayos de laboratorio y experiencias de campo, pero solo constituye una guía. Nuestros productos están diseñados para usuarios con el conocimiento y las habilidades necesarias para su aplicación; es responsabilidad del usuario final determinar la idoneidad del producto para el uso previsto. Dado que no tenemos control sobre la condición del sustrato, o sobre el gran número de factores que afectan la aplicación del producto, INTERPAINTS S.A.C. no acepta ninguna responsabilidad proveniente de pérdidas, lesiones o daño resultante de tal uso. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos contenidos en ésta ficha técnica sin previo aviso y es, por lo tanto, responsabilidad del usuario asegurarse que ésta edición sea la versión vigente, antes de usar el producto. Producto desarrollado y fabricado en el Perú por INTERPAINTS SAC. Cualquier consulta adicional contactarse con nuestro Departamento de Servicio Técnico al teléfono 4520070.