



INTER PREMIUM LATEX

DESCRIPCION

INTER PREMIUM LATEX es una pintura de alta calidad en la línea de emulsiones de INTERPAINTS. Sus pigmentos muy resistentes a la luz y su gran contenido de látex, le otorgan excelente durabilidad, gran resistencia a la intemperie, alta lavabilidad y buen poder cubriente. Su amplia gama de colores y su fina textura proporcionan un excelente acabado de gran permanencia y elegancia.

USOS DEL PRODUCTO

INTER PREMIUM LATEX está formulada para aplicaciones sobre superficies exteriores e interiores. Es fácil de usar, se esparce fácil y suavemente, dejando un atractivo acabado mate satinado. Se aplica sobre superficies tales como: concreto, ladrillo, bloques de cemento, asbesto, yeso, tarrajeado, etc.

PROPIEDADES TIPICAS

Tipo	Co polímero acrílico
Sólidos en volumen	42 % +/- 2%, puede variar según el color
Sólidos en peso	61 % +/- 2%
Colores	Según carta, acabado mate
Viscosidad (25° C)	105 +/- 5 KU (unidades Krebbs)
Peso por galón	5.79 +/- 0.05 kg/galón
Finura de dispersión	Mínimo 4 (unidades Hegmann)
Contenido de Volátiles (VOC)	13.0 gr/lit
Rendimiento teórico	55 m ² por galón en una mano (o por capa), considerando la aplicación sobre un sustrato de tarrajeo fino y como base SELLADOR PARA MUROS sin considerar pérdidas por aplicación y trasegado del producto
Rendimiento práctico	50 m ² por galón en una mano (o por capa), considerando la aplicación sobre un sustrato de tarrajeo fino y como base SELLADOR PARA MUROS, considerando 10% de pérdidas El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y el estado de la superficie
Número de manos recomendados	En superficies nuevas 2 (dos)
Resistencia a la abrasión húmeda (lavabilidad)	Mayor a 1200 ciclos Lavable después de 3 a 5 semanas Para mayores detalles de resistencia física y química consultar con el departamento de Servicio Técnico de INTERPAINTS
Dilución	Normalmente con un 25% en volumen de agua limpia

TIEMPOS DE SECADO, a 1.0 mil, 25° C y 50 % de humedad relativa*

Al tacto	Max. 1 hora
Repintar	4 horas

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

Última revisión, agosto 2014



INTER PREMIUM LATEX

PREPARACION DE SUPERFICIE

La superficie a pintar debe estar seca, limpia de polvo, grasa, salitre y otras impurezas.

PAREDES NUEVAS

Dejar secar de 3 a 5 semanas antes de pintar; eliminar residuos del tarrajeo usando lija al agua # 80; aplicar 1 o 2 capas de SELLADOR PARA MUROS BLANCO; dejar secar y aplicar INTER PREMIUM LATEX.

Para obtener acabados lisos o aporcelanados, después del SELLADOR PARA MUROS BLANCO aplicar PASTA MURAL sobre el tarrajeo, así como en agujeros y rayas a manera de resane; dejar secar y aplicar INTER SATINADO.

PAREDES CON PINTURA

Eliminar todo tipo de pintura antigua mal adherida; lijar la superficie usando lija al agua # 120; aplicar dos capas de SELLADOR PARA MUROS TRANSPARENTE y finalmente aplicar INTER PREMIUM LATEX. Si se desea repintar con INTER PREMIUM LATEX, superficies pintadas con esmaltes u otros revestimientos brillantes, estas deben lijarse bien para limpiarlas y eliminarles el brillo.

MADERA

Para mejores resultados sobre superficies de madera nueva, se recomienda aplicar primero, una capa de BASE BLANCA PARA MADERA.

PREPARACION DEL PRODUCTO

Homogenizar la pintura mediante agitación y usarla tal y como viene en el envase. Diluir lo necesario y aplicar la pintura.

METODOS DE APLICACIÓN

• BROCHA O RODILLO

Diluir hasta 25% en volumen con agua limpia.

• PISTOLA CONVENCIONAL

Diluir hasta 35% en volumen con agua limpia.

• PISTOLA AIRLESS

Diluir hasta 35% en volumen con agua limpia. Orificio 0.013"-0.015", presión de pintura 2,500-3000 psi. Para aplicaciones fuera de los rangos normales, consultar con un representante técnico de INTERPAINTS.

CONDICIONES AMBIENTALES DE APLICACIÓN

- TEMPERATURA AMBIENTE: Mínima: 5°C, máxima: 40° C
- TEMPERATURA DE LA SUPERFICIE: Mínima: 5°C, máxima: 35° C
- HUMEDAD RELATIVA: Máxima: 85%

*La temperatura de la superficie deberá estar como mínimo 3°C por encima del punto de rocío.

SISTEMAS RECOMENDADOS

• PAREDES NUEVAS

1 capa de PASTA MURAL a 10-20 mil secos

1 capa de SELLADOR PARA MUROS BLANCO a 3-4 mils secos

1 capa de INTER PREMIUM LATEX a 2 mils secos

• MADERA

1 capa de BASE BLANCA PARA MADERA a 3-4 mils secos

1 capa de INTER PREMIUM LATEX a 2 mils secos

*Los sistemas detallados solo son una referencia; existen otros sistemas igualmente apropiados.

CONDICIONES DE ALMACENAJE

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

Última revisión, agosto 2014

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.