



Línea Látex

ACRYLÁTEX INTERIOR

Descripción / Características del producto

Acrylátex Interior es un recubrimiento antihongos, de base acuosa, gran poder cubritivo y máxima blancura. Su composición le otorga, a través de aditivos especiales, facilidad en la aplicación, gran nivelación y bajo olor, lo cual permite habitar rápidamente los ambientes recién pintados.

Alto Poder Cubritivo

Rápido Secado

Antihongos

Bajo Olor

Campo de Aplicación

Especialmente recomendado para aplicar en ambientes interiores de yeso, revoque, fibrocemento, bloques, ladrillo, placas de yeso, hardboard, madera o papel sin pintar o pintados según el tipo, etc. Consultar al Departamento Técnico.

Instrucciones para su uso

La superficie deberá estar limpia, libre de polvo, suciedad, partes flojas y otros contaminantes.

Superficies Nuevas Los sustratos de mampostería presentan una elevada alcalinidad, por lo que recomendamos dejar transcurrir antes del pintado no menos de 60 a 90 días. Aplicar una solución de ácido Muriático al 10 %, aplicado con cepillo de paja o pita, dejando actuar 30 minutos para luego enjuagar la superficie con abundante agua. Controlar el pH cuyo valor final debe oscilar entre 7 y 8.

Superficies Pintadas Se puede aplicar sobre cualquiera de las superficies antes mencionadas a condición de eliminar, si son viejas, todo resto de grasitud lavándolas con agua

y detergente. Si hubiera capas de pinturas descascaradas o mal adheridas, eliminarlas por completo. Eliminar

hongos a través de Líquido Fungicida Colorín según las instrucciones del envase. Posteriormente erradicar las manchas por medio de una solución de agua lavandina al 10 %. Enjuagar y dejar secar.

En ambos casos lijar la superficie y aplicar una mano de Comodín Fijador al agua (mampostería) o Fijador al aguarrás (placas de yeso o yeso) según la superficie. Reparar las imperfecciones con Comodín Enduido Interiores. Luego de lijar aplicar Fijador para nivelar la absorción de la superficie.

Para ampliar la gama de colores emplear Colorante Universal Colorín hasta 30 cc por litro en total o a través de nuestro sistema tintométrico Sitio Color por medio de bases y colorantes especiales.

Sobre madera, sin pintar, se debe aplicar previamente Fondo Sintético Blanco Comodín.

Luego proceder a la aplicación con rodillo, pincel o soplete.

Limpiar los utensilios y las herramientas con agua, antes que sequen.

Aplicar como mínimo 2 manos del producto con una dilución máxima del 10% con agua.

Recomendaciones: no aplicar con la superficie caliente ni con HRA superior al 85%. En el caso de rajaduras, grietas, consultar con el Departamento Técnico.

Datos Técnicos

TIPO: Estireno Acrílico

PESO ESPECIFICO: 1,35 +/- 0,04 gr/cm³

VISCOSIDAD: Stormer (25°C) 88 Unidades Krebs +/- 2

CONTENIDO DE SOLIDOS %: 47 En Peso 27 Por volumen

TIEMPO DE SECADO AL AIRE: 1 hora al tacto 2:00 - 3:00 Hs. (para repintar)

TEMPERATURA DE APLICACION: mínima 10°C máxima 35°C

COLOR: Blanco

BRILLO: Mate

RENDIMIENTO TEORICO: 10 m² / Lt. / mano

DILUYENTE y LIMPIEZA: Agua

ESTABILIDAD EN EL ENVASE: 2 Años

FONDOS RECOMENDADOS: Fijador al aguarrás para yeso, placas autoportantes, mampostería o Fijador Sellador al agua Comodín para mampostería, revoques neutros.

PRESENTACIONES: 1, 4, 10 y 20 lts.

Precauciones de Seguridad

Ficha de Seguridad: disponible en www.colorin.com o solicitar al Departamento Técnico de la empresa 0800 888 7700

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

PUNTO DE INFLAMACION: No Inflamable

N° DE ONU: 1263

HOJAS DE SEGURIDAD (M. S. D. S.): Ver MSDS Acrylatex Int-Ext

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Evite el contacto con la piel y los ojos.

PRIMEROS AUXILIOS

En contacto accidental con la piel lavar con agua y jabón. En contacto con los ojos lavar con abundante agua. Si fuese ingerida no inducir al vómito, beber abundante agua y consultar al médico.

- Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160
- Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658-7777

OBSERVACIONES

- Si se aplicara sobre superficies de hierro aplicar previamente Comodín Antióxido Sintético o Seakrome Convertidor. Un caso típico son las cabezas de clavos o bordes de marcos metálicos de aberturas.
- Se recomienda para una mejor nivelación y reducir al mínimo la formación de burbujas, utilizar rodillos de lana sintética de fibra corta o mediana.
- Aplicar con: pincel, rodillo o soplete “airless”