

EMPASTE LISTO INTERIORES

Mejor cubrimiento y adherencia de las pinturas



DESCRIPCIÓN

Empaste plástico listo para aplicar con alto poder de relleno y excelente tersura. Mejora el rendimiento, cubrimiento y adherencia de las pinturas, en paredes y tumbados interiores.

USOS

Recomendada para la nivelación de paredes y tumbados en ambientes interiores. Para sellar fisuras y resanar grietas en mampostería hasta de 2cm de ancho y 1cm de profundidad.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Listo para usar y fácil de aplicar
- ✓ Menor tiempo de ejecución de obras
- ✓ Menor consumo de pintura
- ✓ No entiza ni se fisura

ESPECIFICACIONES TECNICAS

| Propiedad / Método | Valor | Unidad |
|--------------------|-----------------|--------|
| Acabado | Mate | N/A |
| Color | Blanco | N/A |
| Viscosidad a 25°C | 150000 - 160000 | cP |
| Preparación | Listo para usar | N/A |

Tiempo de secado a 25°C y humedad relativa del 50%

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Entre Manos | 3 a 4 horas |
| Para lijar | 4 a 6 horas |
| Para aplicar pinturas de acabado | 24 horas |

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia, seca, libre de grasas, aceites, partículas de polvo sueltas, pintura deteriorada y otros contaminantes. En superficies enlucidas nuevas aplique Empaste Listo Interiores luego de 28 días de fraguado el cemento. En superficies con eflorescencia, sales minerales o excesos cementicios, hongos o moho, humedezca la superficie y limpie con Construcleaner® Limpiador Ecológico. Deje actuar 30 minutos. Utilice un cepillo de plástico, enjuague y deje secar totalmente por 24 horas, antes de empastar con Empaste Listo Interiores.

En superficies interiores con presencia de humedad, remueva la pintura deteriorada, empaste el área afectada y aplique sobre el cemento o enlucido Sellamur® 3 en 1, deje secar y aplique Empaste Listo Interiores.

Las fisuras se reparan con Construmastic® Masilla acrílica elastomérica.

Preparación del producto y aplicación

Homogenice Empaste Listo Interiores con una espátula o paleta limpia antes de usarlo. No mezcle Empaste Listo Interiores con otros productos, porque pueden afectar sus propiedades. Con una espátula coloque suficiente cantidad de Empaste Listo Interiores en una llana metálica, aplique el producto sobre la pared, esparciéndolo de una manera uniforme. Deje secar y aplique una o más capas adicionales de ser necesario, hasta lograr un acabado plano y liso. Lije con hojas de lijas finas y aplique posteriormente una pintura de acabado.

Dilución

Aplicación directa.

La temperatura adecuada para su aplicación debe estar dentro de los 5°C y los 40 °C, ya que esto puede afectar la aplicabilidad y el comportamiento final del producto. Los equipos de aplicación se lavan con agua. Es recomendable aplicar como acabado Pinturas Pintuco®, Koraza®, Viniltex® o Intervinil®.

La durabilidad del producto en su aplicación, está sujeta a las recomendaciones emitidas. En ningún caso Pintuco® podrá ser responsable por daños insidenciales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto.

RENDIMIENTO Y CONSUMOS

1 m²/Litro

El rendimiento puede variar dependiendo del método de aplicación, del tipo y estado de la superficie y la experiencia del aplicador. Espesor recomendado de 3 a 4 manos.

PRESENTACIONES

Caneca: 18925 cm³.

Galón: 3785 cm³.

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

La estabilidad del producto en el envase original tapado es de 12 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento para evitar la formación de natas.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Almacene el producto bajo techo a temperatura de 10°C a 40°C.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

En caso de contacto del envase con fuentes de calor o llama abierta, usar agua o agentes extintores de polvo químico seco, CO₂ o espuma regular. Evite el contacto con la piel y los ojos. Use gafas de seguridad y guantes de nitrilo. En caso de derrames recoja el material en recipientes plásticos o metálicos para evitar contaminar fuentes de agua o alcantarillas. Los residuos secos se pueden disponer como residuos ordinarios. En ambientes cerrados hacer uso de respiradores desechables.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua durante 15 minutos, no aplique agua a presión, solo deje que fluya en el ojo y busque atención médica. Si el contacto es con la piel, lave con abundante agua y jabón común. Si presenta irritación consulte al médico. En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito, beba abundante agua y consulte inmediatamente al médico, lleve la etiqueta donde se identifica el producto ingerido. Si al manipular

Versión 2020



el producto, presenta malestar, salga a una zona ventilada y manténgase en reposo, retírese la ropa que tenga impregnada del producto.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este producto no tiene riesgos de incendio o explosión. Mantenga el recipiente cerrado cuando no lo use. Mantenga en un lugar fresco y seco. Utilice solo en zonas abiertas ventiladas. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. Contenido de plomo en base seca menor o igual a 0,01%.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

En caso de duda, necesidad de información o asesoría, comunicarse con el Departamento de Servicio Técnico de Pintuco Ecuador. E-mail: pintuco@pintuco.com

Servicio al cliente: 1-800-Pintuco (746882)
CIATOX 1800-836366
Para emergencias por intoxicación
Elaborado por Pinturas Ecuatorianas S.A.
PINTUCO
País de fabricación del producto: Ecuador

Industria Ecuatoriana
Av. Elías Muñoz Vicuña y Orellana Mateus
Teléfonos. (593) 4 -3731880
Fax: (593) 4 -3731880 ext. 7201
www.pintuco.com.ec / Guayaquil -
Ecuador

NOTAS LEGALES: Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en Enero de 2020, y se da de buena fe, pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.