

LATEX ALBION INTERIOR

Descripción:

Pintura al látex para uso interior de gran poder cubritivo y gran lavabilidad cuya formulación esta basada en cargas inertes, bióxido de titanio y una emulsión terpolimera. Esta formulación proporciona un acabado aterciopelado y mate ideal para el embellecimiento y protección de paredes interiores evitando el resalte de defectos superficiales aparte de una gran resistencia al desgaste por lavados reiterados.

Ideal para muros de yeso y placas de roca yeso.

Preparación de la superficie y aplicación:

La superficie debe estar limpia, seca, libre de grasitud y polvo.

En caso de manchas de algas u hongos, eliminar por lavado con 1 parte de agua lavandina diluida con 10 partes de agua. Enjuagar cuidadosamente. Usar guantes de goma y antiparras. Evitar el contacto con la piel.

Aplicar dos o tres manos a pincel, rodillo o soplete, tal cual viene en el envase o diluido con 5 a 10% de agua.

Limpiar los utensilios con agua y jabón.

Paredes Interiores:

Yeso:

Aplicar una mano previa de Fijador al Aguarrás LLANA o Fijador sellador alta performance LLANA

Revoque con absorción despereja o entizadas:

Aplicar una mano previa de Fijador al Agua LLANA.

Superficies con partes flojas de pintura vieja:

Eliminarlas con espátula. Emparejar con Enduido Plástico LLANA para Interiores. Dejar secar y lijar para eliminar imperfecciones. Limpiar y aplicar Fijador al Agua LLANA o Fijador sellador alta performance LLANA.

Superficies pintadas en buen estado:

Limpiar con agua y detergente. Dejar secar. Aplicar una mano previa de Fijador al Aguarrás LLANA o Fijador sellador alta performance LLANA.

Superficies nuevas de revoque con más de 3 meses de realizadas:

Aplicar una mano previa del producto diluido con 10 a 15% de agua.

Superficies nuevas de revoque con menos de 3 meses de realizadas:

Otras superficies: Consultar al Centro de Información al Cliente.

Otras Características:

- Resiste el uso normal.
- No adecuado para contacto directo con ácidos.
- No adecuado para contacto directo con álcalis.

Características técnicas:

- Viscosidad: (87±3) UK. en viscosímetro Stormer Krebs a 25°C.
- Densidad: (1.32±0.05)Kg./lts
- VOC: (30±3)g/l
- Lavabilidad: Muy buena.
- Tiempo de secado: 1 Hora
- Color: Blanco
- Capacidad de entonación: 30cm³/litro.
- Acabado: Mate.
- Aplicabilidad: Muy buena
- Resistencia a los hongos: Excelente.

Rendimiento:

Dependiendo de la superficie a pintar el rendimiento oscila entre 10 a 12 m²/lt y por mano.

Presentación:

El producto se comercializa en envases de 4,10, 20 y 200 litros.

Salud y Seguridad:

- No contiene mercurio en su formulación.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto accidental con la piel, limpiar con agua y jabón; con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de ingestión no inducir vómitos. Beber abundante agua.
- En todos los casos consultar al médico.
- Los restos de producto y desechos de material no deben ser arrojados en los desagües ni en los cursos de agua. Eliminarlos de acuerdo con las recomendaciones sobre el Cuidado del Medio Ambiente.