



Látex

## EMOCIÓN LÁTEX INTERIOR SATINADO

### DESCRIPCIÓN:

Pintura acrílica de terminación satinada para interiores, con microesféricas perladas que le otorgan a las paredes una sedosidad y suavidad inigualable. Recubrimiento antihongos, lavable, con muy buen poder cubritivo y bajo nivel de salpicado. Se distingue por su exclusiva fragancia y colores de alta pureza.

- Exclusiva fragancia
- Muy buen poder cubritivo
- Lavable

### USOS:

En interiores. Especialmente recomendado para aplicar en superficies de yeso, revoque, fibrocemento, bloques, ladrillo, placas de yeso, hardboard, madera o papel sin pintar o pintados según el tipo, etc.

### CARACTERÍSTICAS:

**APLICACIÓN:** rodillo, pincel o soplete con y sin aire (airless).

**SECADO:** al tacto: 1 hora. Repintado 3 horas.

Final: 4 horas.

**MANOS SUGERIDAS:** aplicar como mínimo 2 manos.

**RENDIMIENTO:** 12 m<sup>2</sup> por litro y por mano.

**COLOR:** blanco. Puede obtenerse una amplia gama de colores a través del Sistema Tintométrico Sitio Color o con el agregado de Colorín Colorante Universal hasta 60 ml por litro.

**BRILLO:** mate

**DILUYENTE y LIMPIEZA:** agua, máximo 5%.

**PRESENTACIONES:** 1, 4, 10 y 20 Lts.



**APLICACIÓN:**  
Rodillo, pincel o soplete.



**SECADO:**  
Repintado: 3 horas.



**RENDIMIENTO:**  
12 m<sup>2</sup> por litro y mano.



**DILUCIÓN:**  
Agua (máx. 5%)

### MODO DE EMPLEO:

La superficie deberá estar limpia, libre de hongos, polvo, partes flojas y otros contaminantes. Homogeneizar el contenido del envase antes de usar. No aplicar con HRA superior al 85% ni con temperaturas menores a 10 °C o mayores de 40 °C.

**Superficies nuevas de mampostería:** los sustratos de mampostería nuevos presentan una elevada alcalinidad, por lo que recomendamos dejar transcurrir no menos de 60 a 90 días antes del pintado. Aplicar una solución de ácido muriático al 10% con cepillo, 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 de mampostería:** en paredes viejas, eliminar todo resto de grasicidad, lavándolas con agua y detergente neutro. Si hubiera capas de pinturas descascaradas o mal adheridas, eliminarlas por completo. En superficies con hongos, eliminarlos con Colorín Fungicida 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 Sellador al Agua (mampostería) o Comodín Fijador Sellador al Aguarrás (placas de yeso o yeso) según la superficie. Reparar las imperfecciones con Comodín Enduido Plástico Interior. Luego de lijar, aplicar Fijador para nivelar la absorción de la superficie.

**Superficies de madera:** en superficies de madera, aplicar previamente Comodín Fondo Blanco para maderas. En maderas muy duras puede emplearse Comodín Fijador Sellador al Aguarrás.

**Superficies de hierro:** en superficies de hierro, aplicar previamente 2 manos de Comodín Antióxido o Seakrome Convertidor de Óxido.

Luego proceder a la aplicación con rodillo, pincel o soplete. Aplicar como mínimos 2 manos. Limpiar los utensilios y las herramientas con agua, antes que sequen.

#### ▀ **DATOS TÉCNICOS:**

TIPO DE VEHÍCULO: Emulsión Estireno Acrílica

VISCOSIDAD: Stormer (a 25°C) 87 Unidades Krebs +/- 2

PESO ESPECÍFICO: 1,30 a 1,20 gr/cm<sup>3</sup>

CONTENIDO DE SÓLIDOS: %: 43 a 49 En Peso

#### ▀ **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:**

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Usar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de protección respiratoria. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad.

**Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160**

**Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658-7777**

La información expuesta en esta FICHA TECNICA referida tanto a las características del producto como a su modo de empleo, aplicación sobre determinado tipo de superficies, seguridad y mantenimiento del mismo, se basan exclusivamente en los ensayos realizados en laboratorio y experiencias llevadas a cabo en nuestra Empresa. La información proporcionada y las recomendaciones aquí detalladas por la Empresa, no deberán ser consideradas como especificaciones únicas y exclusivas, ya que los resultados finales del producto podrán variar en función del almacenado, las superficies sobre las que se apliquen, las condiciones, forma y elementos utilizados para ello y la experiencia del personal que lo aplique. La Empresa no se responsabiliza por incidentes que deriven del mal uso del producto o la incorrecta interpretación que se haga de estos elementos, quedando ello a consideración y responsabilidad del usuario final. Para consultas sobre aplicaciones específicas, contactarse con el Departamento Técnico de DISAL, llamando al 0800-888-7700 o enviándonos un correo electrónico a [consultanos@colorin.com](mailto:consultanos@colorin.com)