



Esmaltes

## VITROLUX AL AGUA ESMALTE SATINADO

### DESCRIPCIÓN:

Vitrolux al agua Esmalte satinado es un producto de base acuosa con excelente poder cubritivo, puede emplearse tanto en superficies de metal como en maderas, generando un excelente anclaje y obteniendo un acabado de alta performance.

De brillo aterciopelado y fácil aplicación, se destaca por su bajo olor y rápido secado, permitiendo terminar el trabajo rápidamente y mantener su aspecto inalterable por más tiempo. Uso en interiores y exteriores.

- Rápido secado
- Bajo olor
- Fácil limpieza

### USOS:

Apto metal y maderas. Se puede aplicar directamente sobre aluminio laminado, chapa galvanizada y aluminizada, sin necesidad de fondos previos.

### CARACTERÍSTICAS:

**APLICACIÓN:** Pincel, rodillo o soplete con o sin aire (Airless).

**SECADO:** al tacto: 30 minutos /repintado 2 horas / final 7 días.

**MANOS SUGERIDAS:** 2 a 3 manos, según la superficie.

**RENDIMIENTO:** 10 a 16 m<sup>2</sup>/litro/mano.

**COLOR:** blanco y negro. Para ampliar la gama de colores puede utilizarse Colorín Entonador Universal hasta 15 ml por litro.

**BRILLO:** satinado

**DILUYENTE y LIMPIEZA:** agua, máximo del 20%.

**PRESENTACIONES:** 0,5 – 1 y 4 Lts.



**APLICACIÓN:**  
Pincel, rodillo, soplete.



**SECADO:**  
Al tacto: 30 minutos  
Repintado: 2 horas  
Final: 7 días



**RENDIMIENTO:**  
16 m<sup>2</sup>/litro/mano



**DILUCIÓN:**  
Agua máx. 20%

### MODO DE EMPLEO:

**La superficie debe encontrarse limpia, seca, libre de hongos, óxido, grasitud, verdín, humedad, partes flojas y otros contaminantes. Homogeneizar el contenido del envase antes de usar. No aplicar con HRA superior al 85%.**

**Superficies nuevas:** Hierro o acero: Aplicar previamente una mano de Comodín Fondo Antióxido o Seakrome Convertidor de Óxido y dejar secar. Aplicar luego una primer mano de Vitrolux al Agua Esmalte satinado diluido al 20% de agua y finalizar con 2 o 3 manos adicionales de producto con intervalos de 2 a 4 horas.

**Madera:** Se debe lijar la madera en el sentido de las vetas y luego eliminar el polvillo. Aplicar una mano de Comodín Fondo Blanco para Maderas y dejar secar. Continuar aplicando una primer mano de Vitrolux al Agua Esmalte satinado diluido al 20% de agua y luego finalizar con 2 o 3 manos, con un tiempo de secado de 2 a 4 horas entre una y otra.

**Superficies pintadas:** para superficies pintadas con productos de la misma naturaleza o sintéticos convencionales, se debe lijar hasta obtener un área sin brillo y homogénea. Eliminar el polvillo del lijado y aplicar una primer mano de Vitrolux al Agua Esmalte satinado diluido al 20% con agua. Finalizar la aplicación con 2 o 3 manos adicionales de producto.

▀ **DATOS TÉCNICOS:**

TIPO DE VEHÍCULO: Acrílico

VISCOSIDAD: 80 +/- 5 UK

PESO ESPECÍFICO: 1,23 +/- 0.02 gr/cc

▀ **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 TÉCNICA 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)