

## ESMALTE AL AGUA

### DESCRIPCIÓN

Esmalte acrílico base agua de fácil aplicación, bajo olor y fácil limpieza. Producto amigable con el medio ambiente; es una alternativa ideal a los esmaltes sintéticos.

### USOS

Para metal, madera y mampostería. Uso interior y exterior con buena retención de brillo a lo largo del tiempo.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**Vehículo:** Polímero acrílico modificado en dispersión acuosa.

**Pigmento:** Pigmentos orgánicos e inorgánicos.

**Peso específico:** 1.25 +/- 0.02 color blanco.  
Resto varía según color.

**Rendimiento:** 10 a 14 m<sup>2</sup> por litro por mano.

**Color:** Blanco, negro.

**Brillo:** Brillante.

**Numero de manos:** 2.

**Secado tacto:** 30 minutos.

**Repintado mínimo:** 3 horas

**Solvente de limpieza y disolución:** Agua

**Tiempo de almacenamiento:** 12 meses.



10 a 14 m<sup>2</sup> litro por mano



2 manos



3 Horas entre manos



Disolución y limpieza: AGUA

### TRATAMIENTO PREVIO

Las superficies a pintar deben estar secas y libres de suciedad, grasitud, hongos, algas, polvillo y partes flojas o descascaradas de materiales preexistentes. No dejar restos de los productos de limpieza.

Superficies ya pintadas en buen estado:

Lijar hasta eliminar brillo y recoger con un paño el polvillo resultante.

Superficies de mampostería: Las superficies nuevas pueden pintarse, luego de curado y libre de alcalinidad. Para reducir o uniformar la absorción aplicar previamente 1 mano de sellador diluido de modo que no quede con brillo.

Superficies de metal sin pintar:

Sobre hierro, eliminar el óxido por cepillado o lijado, limpiar y aplicar dos manos de protección anticorrosiva.

Sobre galvanizado o aluminio aplicar una mano de Fondo Universal.

Superficies de madera nueva:

Lijar suavemente, limpiar y aplicar una mano de Fondo Universal. Una vez seco volver a lijar suavemente y quitar el polvillo resultante.



## APLICACIÓN

Utilizar Polacrin esmalte sintético al agua sin diluir, o agregar la mínima cantidad de agua que facilite una cómoda aplicación.

Mezclar la pintura con movimientos ascendentes hasta lograr uniformidad de color y viscosidad. Durante la aplicación a pincel evitar repasar o "peinar" excesivamente la pintura para lograr mejor nivelación y acabado.

No pintar con temperaturas inferiores a 5°C o humedad superior a 90% ni con previsión de lluvias para las siguientes 24 horas.

Sistema a utilizar: Pincel, rodillo o soplete tipo "airless".

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar su ingestión.

Evitar contacto con ojos, mucoso y prolongado con piel.

Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.

Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

**NO INFLAMABLE.**

Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

## PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.

Ante inhalación prolongada ventilar.

Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

Ante ingestión efectuar consulta médica.

**CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0-800-333-0160**

**CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-7777**

**En CÓRDOBA: (0351) 421-5400/ 422-2039**

**En ROSARIO: (0341) 448-0202**

**En LA PLATA: (0221) 451-5555**

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.

SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



Av. Jujuy 2001  
Carlos Spegazzini - Bs. As.

www.sinteplast.com.ar  
0800-666-746827

