



Esmalte sintético

# SMALTEK

BRILLANTE

**2EN1** ESMALTE  
SINTÉTICO  
Y ANTIÓXIDO

---

## Descripción

---

Smaltek es un recubrimiento alquídico de alta calidad que la da un increíble brillo y terminación a la superficie cuidándola del deterioro y los agentes climáticos. Es un producto de alta resistencia al sol y al agua, manteniendo su brillo original y color, por las excelentes resinas alquídicas con las que está formulada. Posee una gran adherencia y flexibilidad que hace que sea apto para una gran variedad de superficies, como mampostería, yeso, madera y metal, entre otros.

Es un producto fabricado con solventes desodorizados

Su formulación brinda una muy buena nivelación y resistencia al rayado de alta calidad.

---

## Superficies a Aplicar

---

Es un producto para todo tipo de superficies de mampostería, yeso, madera y metal tanto de Interior como Exterior. Sumamente recomendado para embarcaciones, puertas, ventanas, postigones, muebles de jardín, zócalos, marcos, instrumentos y equipos industriales, rurales y marinos, estructuras de hierro, carpinterías metálicas y de madera, entre otras.

---

## Características

---

- ❖ **Colores:** Se ofrece una variada gama de colores listos para usar, obteniéndose colores adicionales con la entremezcla de éstos o con el agregado de un máximo de 30 cm<sup>3</sup> de Entonadores Universales por litro
- ❖ **Acabado:** Brillante.
- ❖ **Aplicación:** A pincel, rodillo para esmaltes y soplete convencional. Se recomienda una dilución máxima de 10% con aguarrás para aplicar a pincel, y una dilución máxima de 20% para aplicar con soplete convencional.
- ❖ **Poder Cubritivo:** Muy bueno
- ❖ **Rendimiento:** De 11 a 14 m<sup>2</sup> por litro y por mano. Dependiendo de la superficie y su absorción.
- ❖ **Tiempo mínimo entre manos:** 12 horas.
- ❖ **Secado al tacto:** De 3 horas a 5 horas. Se puede extender en condiciones de alta humedad.

---

## Preparación de Superficies

---

La superficie a aplicar debe estar limpia, seca, libre de grasitud, óxidos, hongos, polvo y/o pintura en mal estado (desprendida, resquebrajada o ampollada).

**Mampostería y Hormigón:** En paredes nuevas dejar transcurrir al menos 3 meses para asegurar que la superficie haya terminado de curar o tratar con solución de ácido muriático para combatir la alcalinidad. Tras la limpieza con el ácido se debe enjuagar la superficie varias veces con abundante agua y luego dejar secar 24hs.

Lijar bien toda la superficie, previo a la aplicación limpiar para eliminar el polvillo y luego aplicar Acondicionador al Aguarrás, diluido según las instrucciones.

Para paredes pintadas eliminar los restos de pintura en mal estado, luego aplicar Fijador Sellador o Acondicionador al Aguarrás. Luego se deben emparejar las imperfecciones aplicando enduido para interiores, lijar y pintar.

Para una mejor aplicación se puede dar una mano de Acondicionador al Aguarrás para evitar diferencias de absorción sobre el Enduido.

**Maderas Nuevas:** Lijar en el sentido de la veta con lija N°150-180, el uso de lijas de menor numeración puede disminuir el brillo, y luego eliminar el polvillo. Si se ven manchas de grasitud, aceites o resinas, limpiar con solventes o jabón/detergente.

Una vez seca y limpia la superficie aplicar Smaltek – Doble Acción.

**Maderas ya pintadas:** Si la pintura aplicada se encuentra en mal estado o pintado con un producto que forme película como barnices o esmaltes, eliminar completamente utilizando removedor, lija o espátula. Luego enjuagar, dejar secar y tratar como una madera nueva.

Si la superficie estuviera aplicada con un protector y en buen estado, lijar suavemente, limpiar el polvillo y luego aplicar Smaltek – Doble Acción.

**Hierro:** Está diseñado para aplicarse directamente sobre superficies de hierro exteriores e interiores, ya que por sus propiedades anticorrosivas cumple con la doble función de antióxido y esmalte. Para una mayor protección se recomienda desengrasar a fondo y aplicar Fondo Antióxido o Fondo Convertidor de Óxido. Luego lijar suavemente y eliminar el polvillo sin dejar transcurrir más de 5 días de aplicado, para terminar el trabajo con Smaltek Brillante Doble Acción.

**Galvanizado y Aluminio:** Para ambas superficies se debe desengrasar y aplicar una mano de fondo apropiado, y luego terminar el trabajo con Smaltek Brillante Doble Acción.

---

## Recomendaciones

---

Conservar entre 5°C y 35°C

Revolver muy bien la pintura antes de utilizarla.

Evitar pintar al rayo directo del sol, ya que genera una temperatura muy alta en la superficie y afecta la performance del producto.

No pintar con humedad relativa superior al 85% o si está pronosticado lluvia.

Lavar salpicaduras y elementos de trabajo con aguarrás mineral rápidamente para evitar que se sequen y sea más fácil remover las manchas.

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir