

## Esmalte exterior 3 en 1

El esmalte exterior combina el poder anticorrosivo con alto rendimiento y durabilidad, asegurando excelente adherencia y nivelación en superficies metálicas\* y de madera\*, tanto en interiores como exteriores. Este esmalte se seca al aire mediante oxidación y está disponible en una amplia gama de colores que pueden mezclarse entre sí, permitiendo crear acabados personalizados y duraderos. Protege eficientemente superficies metálicas y de madera expuestas a condiciones climáticas adversas.

### USO

Se utiliza para proteger y decorar exteriores e interiores que requieran baja resistencia química, incluyendo metal\*, madera\*, muebles, rejas, puertas, ventanas, estructuras, maquinaria, etc. No debe usarse en ambientes industriales.

\* Superficies que requieren un tratamiento previo a la aplicación del esmalte.

### 1. BENEFICIOS

- ❖ Óptima adherencia
- ❖ Efecto anticorrosivo
- ❖ Alto cubrimiento y nivelación
- ❖ Alta retención del color
- ❖ Alto rendimiento
- ❖ Resistente a la intemperie, grasa y mugre
- ❖ Acabados duraderos
- ❖ Amplia gama de colores entremezclables
- ❖ Excelente tiempo de secado
- ❖ Resistencia a la humedad

### 2. ACABADOS

Cuenta con una fórmula que asegura un acabado mate o brillante, perfectamente combinado entre estética y funcionalidad. Es ideal para mantener una apariencia discreta y uniforme en las superficies donde se aplica.

### 3. ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Especificación técnica	Detalle
Viscosidad KU	100 - 110
Densidad (kg/galón)	3.40 - 4.10
Brillo 60°	80 - 100 (brillante) <10 (mate)
Tiempo de secado (tacto/ manejo)	4 - 6/8 - 10 horas
Molienda (finura de dispersión)	7.0 N.S

### 4. INSTRUCCIONES DE USO

Es indispensable seguir cuidadosamente los pasos detallados a continuación con el fin de garantizar que el Esmalte exterior 3 en 1 proporcione los resultados esperados en términos de rendimiento y durabilidad.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Para obtener una mejor adherencia y óptimo acabado, se deben corregir previamente las grietas y otros defectos menores, eliminar el óxido y la pintura deteriorada. Además, asegúrese de que las superficies estén correctamente limpias, secas, lijadas y libres de polvo, mugre y grasa.

Las superficies metálicas deben ser acondicionadas previamente con anticorrosivo para obtener un mejor resultado.

Para superficies de madera, se recomienda utilizar previamente un sellador lijable para tapar los poros.

#### DILUCIÓN Y APLICACIÓN

1. Mezcle bien la pintura con una espátula hasta que tenga una consistencia homogénea.
2. Después de preparar adecuadamente la superficie, se puede aplicar el producto directamente o diluirlo según el equipo utilizado:
  - ❖ **Con brocha o rodillo:** Diluir un galón de Esmalte exterior 3 en 1 con un  $\frac{1}{8}$  galón (12.5%) de Varsol.
  - ❖ **Con pistola convencional:** Diluir un galón de Esmalte exterior 3 en 1 con un  $\frac{1}{4}$  de galón (25%) de Varsol.
  - ❖ **Con pistola airless** no requiere dilución.
3. Deje secar entre 8-10 horas por capas (manos).

\* Para el Esmalte 2 en 1 Anoloc Plata, se recomienda la aplicación con pistola para obtener un acabado uniforme, de alta calidad y evitar que el aluminio se vea afectado.

#### HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

- ❖ Brocha
- ❖ Pistola convencional
- ❖ Pistola airless

### 5. SISTEMA RECOMENDADO

1. Anticorrosivo 2 en 1
2. Barniz exterior

## 6. RENDIMIENTO APROXIMADO

El rendimiento del producto varía según el método de aplicación y la rugosidad de la superficie:

### ❖ Metal

**Superficie ferrosa nueva:** 18-20 m<sup>2</sup>/gal a 1 capas (mano).

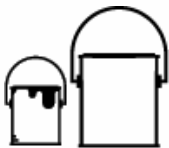
**Repinte sobre superficie ferrosa:** 20-22 m<sup>2</sup>/gal a 1 capa (mano).

### ❖ Madera

**Superficie nueva:** 15-18 m<sup>2</sup>/gal a 1 capa (mano).

**Repinte:** 20-22 m<sup>2</sup>/gal a 1 capa (mano).

## 7. PRESENTACIONES



- **1/8 galón: 473 mL**
- **1/4 galón: 946 mL**
- **Galón: 3,78 L**
- **Cuñete: 18,9 L**

## 8. RECOMENDACIONES

- ❖ Mantener el recipiente bien tapado en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños.
- ❖ Nuestro producto está garantizado por un período de 12 meses después de recibirlo (en el envase original cerrado).
- ❖ Utilizar lo antes posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento para evitar la formación de natas.
- ❖ Evite el contacto con los ojos y la piel.
- ❖ Contiene materiales inflamables (disolventes).
- ❖ Lave las herramientas con thinner o Varsol inmediatamente después de usarlas.

## 9. GARANTÍA

La garantía de este producto está limitada a la reposición de este o de la cantidad pagada por el, de no cumplir con las especificaciones técnicas y estándares de calidad. No garantizamos ni nos hacemos responsables de daños o problemas que ocurran por no aplicar este producto según nuestras instrucciones. Esta garantía excluye la mano de obra y los costos de mano de obra para la aplicación o remoción de cualquier producto y los daños y perjuicios incidentales o consecuentes.

Esta garantía no es transferible. La vida útil de la garantía es el período que comienza con la fecha de compra del producto y permanece mientras el comprador original, sea el propietario de la unidad. No garantizamos ni nos hacemos responsables por daños y perjuicios que se deriven del incumplimiento por el comprador de aplicar el producto de acuerdo a las instrucciones indicadas en el empaque, ficha técnica y de seguridad del producto o en caso de defecto o daño resultante de la preparación inadecuada de la superficie, defectos estructurales, la falla de un impermeabilizante anterior, los defectos causados por desastres naturales, fuerza mayor, caso fortuito, o condiciones climáticas o si se realizan modificaciones al empaque o composición del producto.

Si no está satisfecho con el desempeño del producto, póngase en contacto con nosotros presentando los respectivos recibos de compra al servicio técnico y asesoría especializada que tenemos disponible en todo el país.

La información y recomendaciones ofrecidas en el boletín técnico constituyen un servicio a nuestros clientes y es ofrecido de acuerdo con nuestra experiencia y conocimientos técnicos sin que por ello implique garantía de resultados, pues estos dependen de las condiciones específicas de aplicación indicadas anteriormente, por esta razón se hace énfasis en que el usuario del producto debe hacer sus evaluaciones previas, tanto en aplicación como en el desempeño deseado.

Todo usuario debe utilizar siempre la versión más actualizada de la ficha técnica y de seguridad del producto, disponibles en nuestro sitio web. La garantía no aplica cuando el sistema de impermeabilización falle debido a inconvenientes ocasionados por imperfecciones en los concretos y morteros por su inadecuada preparación o dosificación. Cualquier información adicional, consulte con nuestra línea gratis de servicio al cliente: 018000526969.