



# INFORMACIÓN TÉCNICA

**DIVISIÓN: METAL.**

**021001/090914**

---

## ***GARDECOAT SYNTAIR MATT WHITE.***

---

---

### **DESCRIPCIÓN.**

---

Esmalte a base de resinas alcídicas, bióxido de titanio y disolventes orgánicos. Entre sus principales propiedades destacamos:

- Adherencia directa sobre hierro y acero con un adecuado pretratamiento del mismo.
- Sistema con diferentes grados de brillo y conservación del mismo.
- Excelente resistencia al amarilleamiento y perfecta cubrición sobre superficies adecuadamente preparadas.
- Excelente resistencia al exterior. Duro y elástico.
- Se presenta en los colores reflejados en la tarifa.

---

### **USOS Y COMPOSICIÓN.**

---

- Como capa de acabado cuando se requieran buenos resultados de resistencia tanto en superficies de interior como de exterior.

LIGANTE: Resinas alcídicas.

PIGMENTOS Y EXTENDEDORES: bióxido de titanio y extenders altamente resistentes.

ADITIVOS: Materiales auxiliares.

DILUYENTE: THINNER SYNTAIR.

---

### **ESPECIFICACIONES PRODUCTO.**

---

VISCOSIDAD:	8-15 Poises.
DENSIDAD (ISO 2811):	1320 - 1360 gr/l.
FINURA (ISO 1524):	≤ 20 μ.
BRILLO EXTENSION 24H:	20 – 25 %
SECADO (según soporte, Tª y H.R) AL TACTO:	3 - 4 horas.
REPINTADO:	24 horas.
RENDIMIENTO (recomendado):	13 - 14 m <sup>2</sup> /litro.

**GARDEX S.A.**



# INFORMACIÓN TÉCNICA

% SÓLIDOS EN PESO:	60 ± 5 %
% SÓLIDOS EN VOLUMEN:	45 ± 5 %
ESPESOR RECOMENDADO:	30 µ/capa.
ASPECTO DE PELÍCULA SECA:	Mate.
CONTENIDO EN COVS:	249,79 gr/l.

---

## INDICACIONES PARA APLICACIÓN.

---

- Dilución: entre un 10-15% de THINNER SYNTAIR, dependiendo de la aplicación.
- Superficie y número de capas recomendadas: una es suficiente, si la superficie está adecuadamente preparada.

. Metales ferrosos: se puede aplicar directamente sobre hierro y acero con una limpieza exhaustiva del mismo, eliminando todo resto de polvo, oxido, aceites, grasas y restos de pintura. Para obtener una mayor protección a la corrosión, aplicar la imprimación GARDEPRIMER SYNTAIR y una vez seca esta capa aplicar una o dos manos de GARDECOAT SYNTAIR.

. Metales no ferrosos: aplicar una capa de imprimación GARDEPRIMER UNIVERSAL y terminar con GARDECOAT SYNTAIR una vez seca la imprimación.

---

## ALMACENAJE Y TIPO DE ENVASE.

---

- La estabilidad en almacén del bote cerrado y a temperatura ambiente de 20°C es de 12 meses.
- No exponer los envases a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 50°C.
- Envases de 0.750 Kg, 4 Kg y 20 Kg.

---

## RECOMENDACIONES.

---

- Agitar hasta conseguir una buena homogeneización del producto.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 40°C.
- Inflamable.
- Si se aplica a pistola es recomendable utilizar mascarilla.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Utilicen los elementos de protección individual recomendados en la Ficha de Seguridad del Producto.

**GARDEX S.A.**