

# S-36 IMPRIMACIÓN SINTÉTICA

Protección anticorrosiva y adherencia óptima para superficies metálicas

Recubrimiento base monocomponente formulado con resinas sintéticas y pigmentos inhibidores de la corrosión, diseñado para proteger superficies metálicas y optimizar la adherencia de las capas de acabado. Su excelente poder cubriente, alta resistencia a la oxidación y buena nivelación la hacen ideal para estructuras metálicas, maquinaria, carpintería metálica y aplicaciones industriales en general.

## Características principales:

- Imprimación sintética monocomponente.
- Contiene pigmentos inhibidores de la corrosión.
- Excelente poder cubriente y buena nivelación.
- Alta resistencia a la oxidación.
- Mejora la adherencia de las capas de acabado.
- Indicada para aplicaciones industriales y profesionales.
- Aplicación sencilla mediante spray.

## Modo de uso:

1. Preparación: Limpiar y desengrasar la superficie. Eliminar restos de óxido, polvo o pintura vieja mal adherida.
2. Agitación: Con el envase en posición invertida, agitar vigorosamente durante al menos un minuto después de oír el mezclador.
3. Aplicación: Pulverizar con el envase en posición vertical, realizando pasadas finas y rápidas a una distancia aproximada de 30 cm.
4. Evitar condiciones extremas: No aplicar a pleno sol ni en ambientes fríos o polvorientos.
5. Mantenimiento del aerosol: Al finalizar, invertir el bote y pulverizar unos segundos para limpiar la válvula y evitar obstrucciones.

## Beneficios.

- Protege eficazmente el metal frente a la corrosión.
- Asegura una excelente base para los acabados posteriores.
- Proporciona un recubrimiento uniforme y bien nivelado.
- Mejora la durabilidad del sistema de pintado.
- Optimiza los tiempos de trabajo.
- Ideal para estructuras, maquinaria y carpintería metálica.