



OWATROL C.I.P.

Imprimación anticorrosión de alta resistencia para aplicar antes de todo tipo de pintura

FICHA TÉCNICA E INSTRUCCIONES PARA LA APLICACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- **CAPA ANTICORROSIÓN REFORZADA**

Estabiliza las superficies destinadas para pintar. Proporciona un aislamiento perfecto al metal sano subyacente.

Forma una capa estable y muy sólida.

Penetra en toda la porosidad de la superficie.

- **APLICABLE SOBRE CUALQUIER SUPERFICIE**

Se aplica sobre superficies nuevas u oxidadas exentas de calamina.

Puede utilizarse en interior o exterior.

En superficies muy oxidadas evita el chorreado.

Adherencia sobre superficies poco preparadas.

- **RECUBRIBLE CON TODO TIPO DE PINTURA**

Ideal para condiciones ambientales difíciles (climas tropicales, vapores corrosivos, zonas costeras, etc.) en las cuales es necesaria la aplicación de un acabado de alta resistencia (ej. poliuretanos)

Imprimación previa a las pinturas monocomponentes, bicomponentes o pinturas con contenido de disolventes fuertes de tipo uretano, epoxi, clorocaucho o pintura de automóvil.

- **APLICACIÓN FÁCIL**

Aplicación sencilla. No tóxico.

Película regular.

Particularmente recomendado para la protección de automóviles, materiales de obras públicas e industriales, estructuras metálicas y barcos de carga.

DATOS TÉCNICOS

<i>Presentación</i>	Imprimación antioxidante
<i>Color</i>	Marrón – rojo
<i>Aspecto de la película seca</i>	Satinado
<i>Viscosidad a 18°C</i>	35" (copa Ford nº 4)
<i>Densidad a 18°C</i>	0,970kg/L. ± 1%
<i>Envases</i>	500 ml, 2,5 L. y 20 L.
<i>Resistencia a temperatura</i>	± 175°C
<i>Punto de inflamabilidad</i>	más de + 61°C
<i>Punto de autoinflamación</i>	> 350°C
<i>Extracto seco</i>	sobre 60%
<i>Base</i>	Owatrol Oil

PUESTA EN PRÁCTICA

Respete las condiciones definidas por el fabricante. No aplique si la temperatura ambiental es inferior a +5°C o superior a +35°C. Aplique en un sitio ventilado. Remueva bien el pigmento en suspensión. No diluya. No fume.

MATERIAL DE APLICACIÓN

Brocha, rodillo o pistola.

LIMPIEZA DE MATERIAL

Con White Spirit.

RENDIMIENTO

Teórico por capa: 15 m² / L.

DILUCIÓN

No diluir

TIEMPO DE SECADO

Seco al tacto: 6 horas

Libre a recubrir: mínimo 48 horas

La temperatura ambiental y la humedad influyen el tiempo de secado.

MODO DE EMPLEO

Agitar el producto antes y durante su utilización.

- **Sobre las superficies nuevas** eliminar la calamina mediante chorreado o granallado.
- **Sobre las superficies oxidadas** se recomienda un simple cepillado metálico para eliminar el grueso del óxido, los desconchados de la calamina y viejas pinturas. Es importante que sólo permanezca algo de óxido.

- **Sobre las superficies expuestas a productos químicos** (sales, ácidos, bases, etc.) realizar un lavado con agua abundante o con chorro de vapor.

En casos difíciles más específicos, utilizar disolventes apropiados. Antes de la aplicación, asegurarse que la superficie esté perfectamente seca y exenta de manchas o grasa.

OBSERVACIÓN: Una vez aplicado OWATROL C.I.P. no es necesario cubrir inmediatamente superficies granalladas o chorreadas hasta el metal sano. Un óxido superficial no afecta su acción.

La presente información reemplaza las anteriores relativas al mismo producto. Está basado en la experiencia objetiva de resultados. Los consejos suministrados son referentes a trabajos de mantenimiento de superficies, por lo que no pueden dar una descripción apropiada de la naturaleza y estado a fondo de la pintura. Se recomienda antes de cualquier aplicación, realizar pruebas de ensayo o consultar con nuestro departamento técnico la aplicación más adecuada.