

14.09 – CORROVEDA (Esmalte Pasivante de Oxidado)

CONSIDERACIONES:



Según resinas especiales, pigmentos anticorrosivos y productos inhibidores de oxidado, este esmalte está preparado para ser aplicado directamente sobre superficies, tanto en el interior como en el exterior, dispensando el uso de cualquiera imprimación.

PROPIEDADES:

- Buena resistencia a la intemperie.
- Buena adherencia y buen brillo.
- Poder anticorrosivo bueno.
- Pasiva el desenvolvimiento del oxidado.

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidad**..... 1,230 ± 0,10
- **Viscosidad**..... 180 ± 20” Ford IV (20 °C)
- **Color**..... Los del catálogo
- **Acabado**..... Brillante o Forjado
- **Secado superficial**..... 4 horas
- **Secado en profundidad**..... ± 24 horas
- **Secado entre capas**..... 12 a 24 horas
- **COV (compuestos orgánicos volátiles)**.... ^{a)} Valor limite UE para este producto cat. (A/i) 500 g/l (2010). Este producto contiene en lo máximo 498 g/l COV.

UTILIZACIÓN:

Dado las excelentes características anticorrosivas asociadas a una fuerte acción pasivante de oxidados, este esmalte está consignado a ser aplicado directamente sobre las superficies de hierro (mismo que estas posean algún oxidado superficial), dándole protección y color, consiguiendo ser una alternativa al método tradicional de protección y embelesamiento del hierro habitualmente moroso y envolviendo varios productos. Es ideal para la pintura de rejas, portones, mobiliario de jardín, etc.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Las superficies en hierro no carecen de cualquier preparación especial, antes de la aplicación del “CORROVEDA”. Sin embargo, una eliminación del oxidado superficial, con el auxilio de un cepillo de acero y/o lima ayuda a una mayor eficacia del producto.

APLICACIÓN:

Es importante garantizar la ausencia de poros y de zonas de poca cobertura (aristas, cantones, etc.).

Homogenizar bien el producto antes de aplicarlo.

Es aplicado con brocha, preferiblemente, o con rollo, en 3 capas, convenientemente diluidas, intercaladas de 12 a 24 horas.

La eficacia del producto está relacionada con el espesor de la capa, por lo que se aconseja una capa abundante.

DILUCIÓN: Con “DILUENTE CORROVEDA”, en las siguientes proporciones:

1ª Capada 10% para una buena penetración.
Restantes Sin dilución.

RENDIMIENTO: Un promedio, por capa, de 7 a 9 m²/litro.

LIMPIEZA DEL MATERIAL: Con “DILUYENTE CORROVEDA” o “DILUYENTE CELULOSO”, inmediatamente a seguir a la aplicación.

PRECAUCIONES:

- A pesar de que no es un producto con olor muy activo, es conveniente que el local de aplicación tenga una buena renovación de aire.
- En el caso de contacto con la piel o con los ojos, lavar abundantemente con agua.

RECOMENDACIONES: No debe ser aplicado en días muy húmedos o muy fríos.
La presencia de humedad puede originar “descasques”.

ALMACENAMIENTO Y EMBALAJE: Se deben conservar los embalajes debidamente cerrados, en condiciones ambientales de temperatura y humedad amenas, y gastar el producto por orden cronológica de entrega.

Utilizarlo, preferiblemente, hasta 2 años después de la fecha de fabricación, y puede utilizarse después de esa fecha, siempre que, se verifique una fácil homogeneidad del producto.

Se entrega en embalajes de ¼, 1, 5 y 20 litros.

Nota a) El valor de COV anterior se refiere al producto listo para su uso, de conformidad con las características técnicas recomendadas por nosotros. No somos responsables por otras mezclas hechas al producto. Llamamos la atención especial a todos nuestros agentes para la responsabilidad que tienen por no respetar lo que determina la Directiva 2004/42/CE.