

CHROM METAL

Metal Específicos



CONVERTIDOR

Transforma al óxido en complejos químicamente estables. Forma una coraza imbatible a la corrosión.

Excelente Poder Anticorrosivo

Perfecto Acabado Mate

Gran Adherencia

Rápido Secado

PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

Producto desarrollado a base de resinas alquídicas de alta penetración y adherencia. Actúa sobre superficies corroídas formando una coraza físico-química de altísima calidad debido a la integración de pigmentos activos, que convierten al óxido firmemente adherido e incrustaciones, en complejos químicos de gran estabilidad. Su alto poder cubritivo, excelente nivelación y rápido secado posibilitan una película dura, de terminación mate, que evita el avance y la fijación de óxido; de gran receptividad a la aplicación posterior de esmalte, si se pretende una superficie de otro color o terminación.

MODO DE USO

Preparación de superficie

La superficie debe estar, limpia, seca, libre de polvo y material suelto. Eliminar las partículas de óxido, en cualquiera de sus estados. Es muy importante que no existan otras condiciones que dificulten la adherencia del producto a la superficie, tales como: alcalinidad, grasas o aceites, siliconas, algas u hongos, suciedad, etc.

Aplicación

Se recomienda aplicar a pincel o soplete airless –para facilitar la penetración– o bien con rodillo adecuado, entre 2 y 3 manos, según el grado de protección deseada.

SEGURIDAD



Usar guantes de protección



Usar protección ocular



Usar ropa adecuada



No diluir (ver cuadro)



Secado al tacto 4 horas



Secado total 12 horas

RENDIMIENTO TEÓRICO: 12 a 16 m² por litro y por mano, según la rugosidad y absorción del sustrato.

USO: Hierro y metales ferrosos.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto 4 hs y entre manos 12 hs, en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C).

PRESENTACIÓN: Envases de 1 litro, 4 litros y 20 litros.

COLORES: Blanco, Rojo, Gris y Negro.

TERMINACIÓN: Mate.

Nº DE MANOS: 2 ó 3, según el grado de protección deseada.

DILUCIÓN: Producto listo para aplicar en cualquiera de sus modalidades de uso. De ser necesario, agregar la mínima cantidad de Diluyente "A" EMAPI (o solvente base aguarrás) para facilitar la aplicación.

LIMPIEZA: Lavar los utensilios con Diluyente "A" EMAPI (o solvente base aguarrás).

SEGURIDAD: Producto **INFLAMABLE DE 2º CATEGORÍA**. En caso de combustión, no apagar con agua, usar extinguidores de CO₂ o polvo químico.

PRECAUCIONES:

- 1) Almacenar en lugar fresco y seco, lejos del alcance de los niños. No ingerir ni inhalar vapores.
- 2) Revolver bien antes de usar. Si es necesario usar más del contenido de un envase, mezclarlos entre sí.
- 3) La concentración de este producto es óptima para su uso, su dilución puede afectar las características esperadas del mismo.
- 4) Se recomienda aplicar con un rango de temperatura no inferior a los 10°C ni superior a los 40°C. Evitar la aplicación cuando el sol incida directamente sobre la superficie o con riesgo de lluvia inminente.
- 5) Utilizar los elementos de protección adecuados. Consultar al médico por irritación producida por salpicaduras en los ojos y la piel, su inhalación profunda o ingestión.
- 6) En ambientes interiores, ventilar durante y después de la aplicación.
- 7) Asegurar la hermeticidad del cierre si no se consumió todo el contenido del envase.

TRAZABILIDAD / STICKER DE IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO



1. Nombre del Producto
2. Color
3. Terminación
4. Nº de Lote
5. Código EAN 13

EMAPI S.A. Productos Inteligentes al Servicio de la Construcción

Oficinas Comerciales: Avenida Paseo Colón 823, 5º Piso - C1063ACI Buenos Aires, Argentina - Tel./Fax: (+54 11) 4300 7661/2/3/4

Administración y Planta Industrial: Avenida 520 esq. 200 - B1903CPB Abasto, La Plata, Buenos Aires, Argentina

Tel.: (0221) 491 3141/2/3 - Fax: (0221) 491 3140

Ventas: ventas@emapi.com.ar - **Comercio Exterior:** comex@emapi.com.ar - **Departamento Técnico:** consultas@emapi.com.ar

La información referida a modo empleo y usos del producto contenida en este documento se basa en el know how de Emapi S.A. y conocimientos del estado actual de la técnica, siempre y cuando los productos se utilicen y almacenen en la forma descripta.

No obstante, la respuesta adecuada del producto dependerá de la calidad de la aplicación, de factores meteorológicos y de otros factores externos fuera del control de Emapi S.A. Por lo tanto, la garantía ofrecida es extensiva sólo a la calidad intrínseca del producto suministrado.

Emapi S.A. se reserva la facultad y el derecho de actualizar, modificar o eliminar contenido o información de esta documentación sin previo aviso.