

CHROM METAL



ESMALTE 3 EN 1 - MULTIACCIÓN

La segunda oportunidad
para los metales

Convertidor+ Antióxido + Esmalte

Metal Específicos

PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

Producto 3 en 1, desarrollado a base de resinas alquídicas especiales que le confieren alta penetración y gran adherencia, para uso en superficies de interiores o de exposición a la intemperie. Su alto poder cubritivo, excelente nivelación y rápido secado posibilitan una película dura, muy brillante, cromáticamente estable y de gran adherencia. Diseñado desde el concepto Multiacción, su versatilidad se potencia por 3, es decir, en 1 solo producto 3 utilidades:

Convertidor: Actúa sobre las superficies donde el avance del óxido produjo corrosión severa, transformando sus restos firmemente adheridos en productos químicamente estables.

Antióxido: Crea una película de altísima protección evitando la formación de óxidos sobre superficies ferrosas, ofreciendo alta resistencia a los factores climáticos adversos, el uso y los lavados intensos. Forma una barrera infranqueable a la corrosión aplicado en superficies exentas de óxido.

Esmalte: Su acabado perfecto y terminación brillante también lo hacen apto para el pintado de maderas sin necesidad de aplicar ningún fondo previo.

En todos los casos, su estudiada fórmula otorga colores firmes, homogéneos y durables, tanto en hierro y metales ferrosos, como en maderas y sustratos similares. Exhibe gran resistencia a la adversidad de factores climáticos, al uso y los lavados. Su abanico de colores –los que pueden combinarse o modificarse por entonación– da lugar a infinidad de combinaciones.

MODO DE USO

Preparación de superficie

La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo y material suelto; es muy importante que no existan condiciones que dificulten la adherencia de la pintura al sustrato tales como: alcalinidad, grasas o aceites, siliconas, óxido, algas u hongos, suciedad, etc.

Hierro y metales ferrosos: Eliminar las partículas de óxido pulverulento, laminar y de escamación superficial, lijando o cepillando enérgicamente el sustrato hasta alcanzar la superficie firme.

Madera: Eliminar imperfecciones e impurezas en todas sus formas, cepillando (si hiciera falta) y lijando posteriormente.

Aplicación

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

SEGURIDAD



Usar guantes
de protección



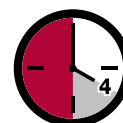
Usar protección
ocular



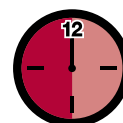
Usar ropa
adecuada



No diluir
(ver cuadro)



Secado al tacto
4 horas



Secado total
12 horas

RENDIMIENTO TEÓRICO:	12 a 16 m ² por litro y por mano, según la rugosidad y absorción del sustrato.
USO:	Hierro, metales ferrosos y madera.
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 1/2 litro, 1 litro, 4 litros y 20 litros.
COLORES:	Blanco, Gris Espacial, Negro, Amarillo, Marrón, Azul Marino, Verde Inglés y Bermellón. Se pueden combinar entre sí o modificar mediante el agregado de Entonador Universal EMAPI hasta 37,5 cm ³ de producto por litro de pintura.
TERMINACIÓN:	Brillante.
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 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 CO ₂ o polvo químico.
PRECAUCIONES:	<ol style="list-style-type: none">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.: (+54 11) 4019 7661/2/3/4

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

Tel.: (+54 221) 491 3141/2/3

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.