

cromática

esmalte sintético



DOBLE ACCIÓN

Antióxido + Esmalte

Colores Firmes
Insuperable Nivelación
Excelente Poder Cubritivo
Rápido Secado
Gran Durabilidad

Esmaltes

Contiene una combinación especial de aditivos que favorecen la adherencia aumentando la durabilidad del film y logrando un perfecto acabado, único.

PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

Producto desarrollado a base de resinas alquídicas de insuperable calidad, para uso en superficies de interiores o de exposición a la intemperie, indistintamente. Su alto poder cubritivo, excelente nivelación y rápido secado posibilitan una película dura, lisa, brillante, satinada o mate*, cromáticamente estable y de gran adherencia. Su estudiada fórmula otorga colores firmes, homogéneos y durables, tanto en mampostería, 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 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, etc.

Mampostería: Siempre es conveniente aplicar Sellador Fijador EMAPI en las superficies antes de comenzar los trabajos. Aguardar 8 hs –en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C)– y aplicar Cromática.

Hierro y metales ferrosos: Eliminar el óxido en todas sus formas ya sea pulverulento, superficial, de lámina o escamas. Por sus cualidades anticorrosivas, que lo convierten en un producto **Doble Acción**, Cromática permite ser aplicado directamente sobre superficies de hierro, sean de interiores o de exposición a la intemperie. Según el caso y nivel de protección deseada, previamente puede aplicarse Chrom Metal Convertidor de Óxido, Chrom Metal Antióxido o Chrom Metal Fondo de Herrería. Aguardar 8 hs –en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C)– y aplicar Cromática.

Madera: Eliminar imperfecciones e impurezas en todas sus formas, cepillando (si hiciera falta) y lijando posteriormente. Aplicar Pro Madera Fondo Blanco. Aguardar 8 hs –en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C)– y aplicar Cromática.

Aplicación

Se puede aplicar a pincel, rodillo de goma espuma, o soplete airless. Se recomiendan entre 2 y 3 manos, según el grado de protección deseada.

SEGURIDAD



Usar guantes de protección



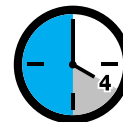
Usar protección ocular



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:	Mampostería, hierro y 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 1/4 litro, 1/2 litro, 1 litro, 4 litros y 20 litros.
COLOR BASE:	Negro, aluminio y 31 colores base, que 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 / *Blanco y Negro también Satinada y 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 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. N° 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.