

Ficha Técnica Esmalte Sintético CROMA

**Pintura base solvente con un 20% de contenido de EPS (plumavit) reciclado, de aplicación manual y diseñada para pintar superficies de madera y metálicas acondicionadas de acero y fierro.
Pintura de terminación semibrillo.**

Ventajas

Pintura de secado rápido e impermeable al agua, resistente a interiores y exteriores, de terminación lisa, lo que otorga una excelente limpiabilidad.

Además, posee buena adherencia sobre anticorrosivos y esmaltes sintéticos de otras marcas.

Cada tineta de pintura permite reciclar más de 4 Kg de poliestireno expandido (EPS o plumavit).

Composición

Pintura compuesta a base de poliestireno expandido reutilizado, solventes orgánicos y aditivos.

Modo de Uso – Consideraciones Generales

- Aplicar en espacios ventilados y a temperaturas entre 16 y 23°C
- No pintar en días húmedos, con lluvia, niebla o llovizna
- Pintar sobre metales previamente acondicionados con un anticorrosivo
- La superficie a pintar debe estar limpia, seca y libre de contaminantes como polvo, óxido, aceites, grasas, material suelto, humedad, agua, etc.
- La superficie a pintar debe estar debidamente imprimada con un producto anticorrosivo.
- Dependiendo de la superficie y del color de base, aplicar al menos dos manos para obtener la cubritividad deseada.
- Agitar el envase antes de abrirlo para homogenizar el producto
- Aplicar con brocha o rodillo sintético de pelo corto, dependiendo de la superficie a pintar
- Para una correcta aplicación, no empapar el rodillo con pintura
- Luego de aplicar una mano de pintura, esperar que seque para aplicar la siguiente mano
- No usar en aplicación en spray.
- No diluir

Características técnicas

Aspecto físico	Líquido viscoso. Diferentes colores
Color	Amarillo (115C), gris (RAL7046), verde (335C), rojo (199C), azul (300C), negro (black 6)
Terminación	Semi brillo
Rendimiento teórico	50 - 70 m ² / tineta. Varía con la porosidad de la superficie y color de base. El rendimiento corresponde a la superficie terminada.
Nº de manos recomendada	2, dependiendo de la superficie y del color a cubrir.
Diluyente	Xilol
Secado para segunda mano	1 hora
Secado final	2 horas

Almacenamiento

El envase debe mantenerse cerrado (sellado) en un lugar seco, fresco y bajo techo. Proteger del sol directo y congelamiento.
El producto no se debe almacenar por más de 6 meses.

Formato

Galón de 3,7 L



Tineta de 19 L



Precauciones

- Pintura inflamable
- No utilizar cerca del fuego o cuerpos incandescentes.
- Mantener una adecuada ventilación durante su aplicación. Utilizar protección ocular, cutánea y respiratoria.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No eliminar el producto por el alcantarillado.
- Para mayor información, ver ficha de seguridad del producto.

Observaciones

Las indicaciones de uso entregadas por Idea-Tec SpA están basadas en su experiencia y conocimiento. El producto funcionará siempre que se cumplan las condiciones de almacenamiento, manipulación y aplicación entregadas por Idea-Tec SpA. Por lo tanto, Idea-Tec SpA no se hace responsable del mal funcionamiento de sus productos debido a su uso bajo condiciones diferentes a las indicadas en las instrucciones.