



REDUCE TU HUELLA DE CARBONO
SIN GASTAR DE MÁS

FICHA TÉCNICA PINTURA PARA ZINC Y GALVANIZADO CROMA ZINC

Pintura a base de
20%
de contenido de
plumavit

13,9 kg
de **CO₂**
evitados por Tineta



Equivalente a 10 meses
de absorción de CO₂ por
un árbol adulto de Quillay

Pintura sustentable para pintar zinc y galvanizados, techos de zinc y superficies metálicas acondicionadas de acero y fierro.
Pintura de terminación semibrillo y secado rápido.

VENTAJAS TÉCNICAS

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.

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.



FORMATOS



Galón de 3,7 L



Tineta de 19 L

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.
- Agitar el envase antes de abrirlo para homogenizar el producto.
- La superficie a pintar debe estar limpia, seca y libre de contaminantes como polvo, óxido, aceites, grasas, material suelto, humedad, agua, etc.
- Para pintar superficies de acero o hierro, primero se debe imprimir.
- Dependiendo de la superficie y del color de base, aplicar al menos dos manos para obtener la cubritividad deseada.
- Aplicar con brocha o rodillo sintético termofusionado de pelo corto, dependiendo de la superficie a pintar. No utilizar rodillo de espuma.
- 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.



PRECAUCIONES

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto físico	Líquido viscoso, diferentes colores
Color	Amarillo, gris, verde, rojo, azul, negro
Rendimiento teórico	60 a 70 m ² /tineta. Varía con la porosidad de la superficie y color de base. El rendimiento corresponde a la superficie terminada.
Terminación	Semi-brillo.
N° 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

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.

