



IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE 2 COMPONENTES



DESCRIPCIÓN

Imprimación Epoxi de dos componentes de uso general, como puente de adherencia para todo tipo de soportes metálicos de aplicación industrial.

VENTAJAS

- ✓ Fácil aplicación.
- ✓ Contiene fosfato de zinc.
- ✓ Protege al metal frente a la oxidación.
- ✓ Resistente a ambientes agresivos.
- ✓ Buena resistencia física: abrasión, dureza y elasticidad.
- ✓ Adherencia excepcional sobre gran variedad de soportes metálicos y no metálicos.
- ✓ Polivalente.
- ✓ Elevada dureza

USOS RECOMENDADOS

Adecuada como imprimación para acabados de esmaltes sintéticos, epoxis y poliuretanos. Utilización a pie de obra sobre superficies metálicas (Maquinaria, Estructuras, Rejas, Vallas, Etc.).

PRESENTACIÓN

Colores en Gris.
Acabado Mate.
Formatos de 0,75+0,25 L , 3+1 L y 12+3 L.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición	Vehículo fijo	Resinas epoxi.
	Pigmentos	minerales y orgánicos.
	Disolvente	Mezcla de hidrocarburos.

Densidad 1,55 ± 0.02 Kg./L.

Rendimiento 12 - 14 m²/Lt por capa.

Secado	Al tacto	1 hora.
	Total	4 horas.
	Repintado	12 horas Máximo 24 horas.

APLICACIÓN

Capas 1 capa.

Mezcla del producto: Mezclar el esmalte con su catalizador correspondiente en relación 3/1 hasta su perfecta homogeneización.

Tiempo de vida de la mezcla: Máximo 6 horas.

Espesor recomendado 30-40 micras secas por capa.

Dilución Primera mano 10%, con disolvente epoxy.

Temp. de aplicación Temperatura ambiental de 5 a 30 °C.

TRATAMIENTOS DE SUPERFICIES

Las superficies de hormigón se deberá proceder eliminando la capa superficial (lechada) mediante cepillo de acero, limpieza ácida, fresado, etc. Proceder igual con hormigones pulidos para abrir el poro. Proceder con la aplicación de una primera mano de Imprimación de dos componentes como capa de anclaje, y aplicar dos manos posteriores del esmalte correspondiente.

Sobre superficies viejas, eliminar las pinturas mal adheridas, grasas, etc, y proceder como en una superficie nueva.

En superficies metálicas: Eliminar zonas oxidadas mediante chorreado o en su defecto cepillado manual, asimismo eliminar manchas de grasa mediante limpieza con disolvente.

CONSERVACIÓN

Fácil de homogeneizar, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 12 meses en envase cerrado. No presenta pieles, coágulos ni geles. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 0 °C.

SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.



Pinturas Ayelenses s.l.
P.I. San José, s/n / 46812
Ayelo de Malferit / Valencia / Spain
t. 96 236 02 92 / f. 96 236 06 01
pinturaspinay.com
info@pinturaspinay.com