



Ficha Técnica

IMPRIMACIÓN SINTÉTICA

Imprimación antioxidante de secado rápido a base de resinas alquídicas y pigmentos anticorrosivos de última generación. No contiene plomo ni cromatos.

Ubicación: Imprimación anticorrosiva para terminar con sistemas epoxi, poliuretano o sintéticos.

Uso: Interior.

Rendimiento: 10-13 m²/litro para espesores secos de 40-50 micras.

Secado al tacto: 30 minutos.

Repintado: mínimo, 3 a 4 horas. (20°C y 65% humedad ambiente)

Color: Gris / Rojo.

Tamaños: 4 - 16 litros.

Acabado: Semimate.

Características técnicas

Densidad: 1.4 ± 0.05 Kg./litro.

Viscosidad: 350 – 600 segundos. (Copa Ford nº 4.).

Volumen en sólidos: 50-55 % En función del color

COV: Cat (A/i) 500 g/l (2010).

Contenido máximo producto 472 g/l.

Propiedades:

- Protege al metal frente a la oxidación.
- Elevada adherencia sobre sustratos ferrosos.
- Buena humectación.
- Secado rápido.

Recomendaciones de uso:

Protección del acero contra la corrosión en ambientes urbanos e industriales.

Especialmente indicada para trabajos de mantenimiento.

Normas para aplicar:

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Las superficies a pintar deben estar limpias, exentas de óxido, polvo, grasa, salitre, etc.
- Si estaba pintado anteriormente cuidar que la pintura anterior esté en buen estado y bien adherida.
- La aplicación puede hacerse a brocha, rodillo o pistola.
- Aplicación a brocha o rodillo: diluir con un 10-15% de disolvente sintético.
- Aplicación a pistola: diluir al 10-20% con disolvente universal.
- No es recomendable pintar con tiempo lluvioso ni en las horas de máximo calor.
- No aplicar con temperaturas inferiores a 5° C ni con una humedad ambiental superior al 80%.

SOPORTES NUEVOS SIN PINTAR:

Hierro y acero: Eliminar la cascarilla de laminación que puedan existir.

Eliminar los restos de óxido o de material ya oxidado (chorreado abrasivo o bien mediante rascado y cepilla do mecánico o manual), hasta dejar la superficie libre de óxido.

Proceder al pintado normal.

SOPORTES PINTADOS:

Hierro y acero: Si la superficie esmaltada no está en condiciones óptimas, se procede a la eliminación del esmalte con decapante.

Eliminar la cascarilla de laminación que puedan existir. Eliminar los restos de óxido o de material ya oxidado (chorreado abrasivo o bien mediante rascado y cepilla do mecánico o manual), hasta dejar la superficie libre de óxido.

Proceder al pintado normal.

Aplicación

- Brocha
- Rodillo
- Pistola



Eliminación y medio ambiente

- Tomar todas las medidas que sean necesarias para evitar al máximo la producción de residuos.
- Analizar posibles métodos de revalorización o reciclado.
- No verter en desagües o en el medio ambiente.
- Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos.

Los residuos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes.

- Los envases vacíos y embalajes deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones vigentes.

La neutralización o destrucción del producto ha de realizarse mediante incineración controlada en plantas especiales de residuos químicos, pero de acuerdo con las reglamentaciones locales.

Seguridad:

- Al tratarse de un producto al disolvente se debe aplicar con buena renovación de aire y con las medidas de protección necesarias.
- Preservar los envases de las altas temperaturas y de la exposición directa al sol.
- No comer, beber, ni fumar durante su aplicación.
- En caso de contacto con los ojos lavar con agua limpia y abundante.
- Tóxico por ingestión.
- Mantener fuera del alcance de los niños.



Central de compras Pyma

 Calle Acuario 23B, Local 3, 28042 Madrid

 91 305 58 04

 administracion@pyma.com

 www.pyma.es



ESTE PRODUCTO DEBE SER UTILIZADO SOLO POR PROFESIONALES

La información contenida en esta ficha técnica es presentada de buena fe. Son el resultado de todos nuestros mejores conocimientos actuales y son destinados a contribuir en la obtención de buenos resultados. Nuestra única garantía es la que corresponde a las especificaciones técnicas, estando excluidas cualquier otra garantía explícita o implícita, incluyendo sin limitarse a ello, cualquier garantía de adaptación del producto con fines específicos. Si Pyma verifica que los productos entregados no corresponden con las especificaciones técnicas podrá, a su elección, reponerlo o devolver el importe de compra. La recepción de estos productos implica la aceptación automática de estas condiciones, invalidando cualquier disposición en contrario de la presente nota.

Esta Hoja de Datos Técnicos sustituye a todas las ediciones anteriores.