



Ficha Técnica

IMPRIMACIÓN TALLER

Imprimación sintética de secado rápido para el mantenimiento temporal de estructuras metálicas.

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

Uso: Interior.

Rendimiento: 5 a8 m2 / Kg. (Siempre variable en función del espesor de la capa que se desee).

Secado al tacto: 30 minutos.

Repintado: 6-12 horas.

Total: 3 horas.

Color: Rojizo o gris.

Tamaños: 4 - 16 litros.

Acabado: Mate.

Características técnicas

Densidad: 1.5 – 1.6 ± 0.05 Kg./litro (en función del color).

Viscosidad: 80 - 120 poises (Broockfield RVT a 20°C, sp 6 20 rpm.)

Volumen en sólidos: 56-57%

COV: Cat (A/i) 500 g/l (2010).
Contenido máximo producto 489 g/l.

Propiedades:

- Buena adherencia sobre substratos ferrosos.
- Rápido secado.
- Alta opacidad.

Recomendaciones de uso:

Aplicación en taller sobre piezas metálicas que deban ser almacenadas, protegiéndolas temporalmente de la oxidación.

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 un 5-10% con disolvente clorocaucho.
- APLICACIÓN A PISTOLA AEROGRAFICA: Diluir un 10-20% con disolvente universal.
- LIMPIEZA: Con los disolventes mencionados o con disolvente de limpieza.
- 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 cepillado 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.