









Empresa con sistemas de gestión certificada por AENOR

FICHA TECNICA Edición: Enero 2007

Sustituye la de fecha: Abril 2003

1. Producto: IMPRIMACION SINTETICA

Cód. D0 102....

Imprimación para la preparación de las superficies de hierro para acabados sintéticos o celulósicos.

- * Gran cubrición.
- * Rapidez de secado.
- * Mejora la adherencia y el aspecto del acabado.

2. Características Técnicas:

- * Naturaleza: Sintético-alquídica.
- * Acabado: Mate.
- * Color: Rojo 0201, Gris 0801, Blanco 0503.
- * Rendimiento: 8-11 m2/lt. y mano, según estado de la superficie.
- * Densidad: $1,38 \pm 0,03$ kg./lt. (rojo)
- * Volumen de sólidos: 40 ± 1% (rojo)
- * Secado: a 20°C y 60% humedad relativa
- * Fuera de polvo; 30 min.
- * Secado: 1 hora.
- * Repintado: 12 horas (con productos celulósicos esperar 24 horas).
- * COV (Compuestos Orgánicos Volátiles) Alto 25,00-50,00 Valor límite de la UE para este producto A/i: 600 g/L (2007) Este producto contiene como máximo 540 g/L en COV.

3. Preparación de las superficies:

Las superficies a pintar se deben preparar de una forma correcta y limpiar perfectamente.

3.1. Superficies nuevas:

- * Limpiar.
- * Desengrasar.
- * Cepillar y lijar.
- * Eliminar el polvo.

3.2. Repintado:

Sólo procede en aquellos casos en los que se haya tenido que eliminar, total o parcialmente, la pintura vieja hasta superficie metálica.

Emplear QUITAPINTURAS VALDEC de Valentine.

Asegurarse que no quedan restos de óxido y que la pintura remanente está en buen estado y adherida.

Proceder como si se tratara de superficie nueva.

Otras superficies consultar con el Servicio Técnico de Valentine. Teléfono 902 100 089.

FICHA TECNICA

Producto: IMPRIMACION SINTETICA

Cód. D0 102

4. Modo de empleo:

- * Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.
- * Producto listo al uso. No se recomienda diluir.
- * Aplicar a brocha, rodillo o pistola, a espesores de 30-35 micras secas por mano, y a temperaturas entre 5 y 35°C. Se recomienda aplicar a brocha en las zonas difíciles.
- * Para aplicar a pistola aerográfica diluir con un 10-15% de DISOLVENTE PARA SINTETICOS de Valentine.

Aconsejamos dos manos para proteger perfectamente la superficie, evitando poros y zonas de bajos espesores.

* Limpiar los útiles empleados con DISOLVENTE PARA SINTETICOS o White Spirit.

El valor de COV's referido en el apartado 2 es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros.

No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezcla con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE.

5. Envase y etiquetado:

Formatos: 4 lt.- 0,750 lt.

Precauciones: Contiene Xileno (mezcla de isómeros).

Inflamable. Nocivo por inhalación y en contacto con la piel. Irrita la piel. Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. Manténgase fuera del alcance de los niños. No respirar los vapores. Úsese indumentaria y guantes de protección adecuados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. Contiene: Compuestos de cobalto, bis(2-etilhexanoato) de cobalto, 2-butanona-oxima. Puede provocar una reacción alérgica.

6. Estabilidad en almacén:

* En envases de origen bien cerrados al abrigo del frío y calor, 2 años.

7. Aplicaciones:

Protección de superficies de hierro y acero en exteriores e interiores.

Como preparación para acabados sintéticos o celulósicos.

Su rápido secado le hace útil en los herrajes que deban ser colocados inmediatamente.

Nota: La información precedente corresponde al estado actual de nuestros conocimientos y se da de buena fe, pero sin garantías sobre los resultados finales ya que éstos dependen de condiciones de uso que quedan fuera de nuestro control.