

FICHA TÉCNICA

IMPRIMACIÓN FOSFATANTE – REF. IV11

IMPRIMACIONES

DESCRIPCIÓN:

- Imprimitación vinílica de un solo componente reforzada con ácido fosfórico.
- Acabado mate-satinado.

PROPIEDADES ESPECIALES:

- Fácil aplicación.
- Extraordinaria adherencia sobre superficies metálicas.
- Muy buena estabilidad, lo que permite su uso en cubas de inmersión.

CAMPO DE APLICACIÓN:

- En todos los procesos en los que se desee un tratamiento fosfatante de las superficies metálicas.
- Muy apropiado para imprimir muebles metálicos y maquinaria en general.

DATOS TÉCNICOS:

ACABADO:	MATE – SATINADO
COLOR:	Blanco (100), gris (140)
PESO ESPECÍFICO:	950 – 980 gr/l (20°C)
VISCOSIDAD:	30" ± 10" Copa Ford nº 4 (20 °C)
SÓLIDOS EN PESO:	25 ± 3 %
RENDIMIENTO:	10 – 12 m ² /kg
SECO AL TACTO:	5 minutos
SECO TOTAL:	< 30 minutos
SECADO HORNO:	5 minutos

DATOS DE APLICACIÓN:

FORMA DE APLICACIÓN:	Pistola, brocha
DISOLVENTE:	DISOLVENTE NITRO "IN80"
ESPESOR PELÍCULA SECA:	< 20 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	< 30 minutos
TIEMPO DE LIJADO:	< 60 minutos

NOTA:

El rendimiento al que se hace referencia ha sido calculado sobre superficies lisas y no absorbentes.
El espesor recomendado de película seca es por capa y mano aplicada.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

No aplicar con temperaturas extremas de frío y calor. (5 °C < T < 35 °C)

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

La limpieza de herramientas se realizará inmediatamente después de su uso, con DISOLVENTE NITRO "IN80".

FICHA TÉCNICA

IMPRIMACIÓN FOSFATANTE – REF. IV11

IMPRIMACIONES

MODO DE EMPLEO:

- Preparación del soporte: El soporte debe estar seco y limpio de polvo, óxido y suciedad. Si hubiera estado pintado anteriormente deberá arrancarse todo resto mal adherido y eliminar todas las partículas sueltas.
- Se deberá limpiar a fondo la superficie a pintar para eliminar cualquier vestigio de óxidos y costras de laminación, empleando a ser posible el chorro de arena.
- Si se va a aplicar a pistola, diluir hasta viscosidades de 16" a 19" copa Ford nº4, para aplicar a brocha no es necesario diluir.

ESTABILIDAD EN EL ENVASE:

- Los envases no se deben almacenar a la intemperie, ni someterlos a grandes variaciones de temperatura.
- Preservar de las heladas.

PRECAUCIONES:

- Nocivo por inhalación, ingestión y en contacto con la piel.
- Fácilmente inflamable.
- Usar en lugares bien ventilados.

Ver ficha de seguridad y el etiquetado correspondientes a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial.



RALVA, SA se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de Ralva, SA de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.