

FICHA TÉCNICA

IMPRIMACIÓN FOSFATO DE ZINC – REF. AA22

DESCRIPCIÓN:

- Imprimación alídica de secado rápido, que tiene como pigmento "anticorrosivo" fosfato de zinc.
- Acabado mate.

PROPIEDADES ESPECIALES:

- Buena adherencia.
- No contiene plomo ni cromatos.
- Apta para interior y exterior.

CAMPO DE APLICACIÓN:

- Como imprimación anticorrosiva de uso general.
- Sobre superficies de acero, hierro...

DATOS TÉCNICOS:

ACABADO:	MATE
COLOR:	Crema RAL. 1014 (480) / Gris (140)
PESO ESPECÍFICO:	1500 ± 50 gr/l (20°C)
SÓLIDOS EN PESO:	69 ± 3 %
RENDIMIENTO:	7 – 8 m ² /kg
SECO AL TACTO:	< 15 minutos
SECO TOTAL:	< 6 horas
COV's (RD 227/2006):	Subcat. A/i : Límite (2010) = 500 g/l - Máx.COVs = 500 g/l

DATOS DE APLICACIÓN:

FORMA DE APLICACIÓN:	Pistola, brocha
DISOLVENTE:	DISOLVENTE RÁPIDO "AA80"
ESPESOR PELÍCULA SECA:	< 40 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	2 horas

MODO DE EMPLEO:

- Se deberá limpiar a fondo la superficie a pintar para eliminar cualquier resto de óxido, a ser posible con chorro de arena Sa2.
- Si la aplicación de esta imprimación se realiza al exterior, debe ser cubierta con otra capa una vez transcurridas 24 horas.

- Como capa de acabado se puede dar cualquier tipo de esmalte dependiendo de las exigencias a las que deba estar sometido posteriormente el sistema.

- Después de una exposición prolongada en ambientes contaminantes debe limpiarse cuidadosamente la superficie con agua dulce a presión antes de repintar.

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.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

La limpieza de herramientas se realizará inmediatamente después de su uso, con DISOLVENTE RÁPIDO "AA80".

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.
- 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.