

BARPFOSF CR CREMA CI002

Tipo de Producto	Imprimación fosfatante que contiene resinas de polivinil butiral
Uso Recomendado	Imprimación anticorrosiva adherente para superficies de acero, aleaciones ligeras, galvanizadas, y en general superficies de baja o difícil adherencia*
Propiedades	Excelente adherencia Repintable con diferentes calidades, incluso poliuretanos y epoxis, excepto clorocauchos Rápido secado Resiste temperaturas 200-250°C
Certificados	Posee certificado de que no desprende gases nocivos durante la soldadura



Características de suministro

	Normativa	Especificado
Color	UNE EN ISO 3668	Colores varios
Brillo(geometría 60°)		Satinado
Peso Específico (Kg/L)	UNE EN ISO 2811-1	1.02+/-0.05
Sólidos en peso (%)	UNE EN ISO 3251	31% ± 3
Sólidos en Volumen (%)	UNE 48090-82 (ISO 3233)	28% ± 3
Rendimiento Teórico (m²/l)	UNE 48 282-94	14 m²/l. (capa de 20 micras)
Conservación y Estabilidad en Envase	UNE 48 083-92	12 meses en envase original, sin abrir. Almacenar en sitio fresco y seco, protegido de las heladas. Intervalo de temperatura: 5-40°C

Instrucciones de Aplicación

Equipo de Aplicación	Pistola aerográfica y pistola airless
Boquilla de Pulverización	El diámetro de la boquilla y el ángulo del abanico de pulverización se elegirán en función del tipo de pieza
Diluyente de aplicación	Referencia: .9749
Espesor de capa recomendado	10-20 micras
Aplicación sobre	Aleaciones ligeras y acero laminado en frío. Superficies limpias y desengrasadas

Secado / Polimerización

Secado al aire (20°C-60% H.R.)	UNE 48301	10-15 min
Secado para Ensayos Físicos		15 días
Secado para Ensayos Químicos		15 días

Resistencias Físico Químicas

Probetas de Ensayo		Acero laminado en frío de 0.5 mm
Espesor de Film Seco	UNE-EN ISO 2808	15-20 micras
Adherencia	UNE-EN ISO 2409	100%. (Gt0)

Observaciones

- Ver condiciones generales
- Para normas toxicológicas, consultar FICHA DE SEGURIDAD.
- Aplicar con buena renovación de aire.
- No almacenar los envases abiertos o empezados.
- Agitar el contenido de los envases antes de ser usado.

Esta ficha ha sido elaborada con fines meramente ilustrativos y no sustituye el asesoramiento especializado. Las informaciones que se suministran responden a nuestros conocimientos actuales y han sido obtenidas de nuestra propia experiencia, pero en ningún caso constituyen una garantía por nuestra parte. Por estas



línea industrial
Industrial line / Ligne industrielle

razones no podemos asumir cualquier consecuencia indeseada que derive de su utilización.

28-09-2018 Esta ficha anula todas las anteriores.

