

IMPRIMACIÓN ROJA

IMPRIMACIÓN ROJA RP 237

VENTAJAS

- Permite una capa protectora no abrasiva ni porosa
- Admite pintura
- Resiste la corrosión
- Resiste el agua, agua salada, petróleo, y a la mayoría de los agentes químicos.
- Resiste temperaturas hasta +140°C (en cortos periodos de tiempo)
- No contiene plomo o ácidos
- No es tóxico



DESCRIPCIÓN

Evita la corrosión de materiales féreos y actúa como imprimación para superficies lacadas. Ideal para el tratamiento de superficies muy oxidadas siempre que el óxido no se esté desprendiendo. Está formulado por una combinación de pigmentos anticorrosivos y ligantes que confieren un acabado y protección a las superficies impidiendo la reaparición del óxido.

USOS RECOMENDADOS

- Producción de vehículos: Revestimiento y reparación de piezas, carrocerías, remolques, etc.
- Sector construcción: Máquinas y equipamiento de construcción, sector minero, construcción de puentes y construcción de vías y autovías, estaciones eléctricas y maquinaria de O.P.
- Sector industrial: Construcción de depósitos, tanques, metales, puertas de garaje, sector hortícola, cocinas, lavanderías industriales, aire acondicionado, estructuras metálicas, depósitos de combustible, ventanas, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base	Resina alquídica
Contenido en sólidos	23,8
Densidad	0,824
Grosor película	50 µm
Libre de polvo después de	70 min
Tiempo secado piel	35 – 40 min
Presión a 20°C	3.7 bar
Presión a 50°C	7.3 bar
Resistencia a la temperatura	-25°C a +80°C (+140°C puntualmente)
Temperatura de servicio	+16°C a +25°C
Tiempo de curado	24 horas
Velocidad de extrusión	1.5 g/s

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Las partes a tratar, deben estar muy limpias, secas y libres de grasa.

La temperatura ideal de aplicación es entre +16°C y +25°C. Agitar enérgicamente en envase durante unos minutos, hasta oír las esferas metálicas del interior del envase.

Aplicar en capas cruzadas a una distancia de unos 25-30 cm de superficie a tratar. La superficie quedará seca en unos 15 minutos (a unos +20°C) y se puede manipular después de 10 minutos más.

Después de su curación total, admite terminación con varios tipos de pinturas o barnices. Es aconsejable un test previo de compatibilidad.

ALMACENAJE

En el envase original sin abrir entre +5°C y +25°C, vida útil hasta 24 meses después de la fecha de producción, almacenado en un lugar seco.

PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30613330	Bote 400 ml - Rojo	12	4001587125366

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso.

Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.

PRECAUCIÓN:

La ficha de Seguridad debe ser leída y entendida antes de utilizar el producto.

Para más información consulte la ficha de seguridad en:

<https://bostiksdcs.thewerco.com/default.aspx>

BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com

+34 902 103 365

