

CÓDIGO: 140-00525

PRIMER FOSFATIZANTE ANTICORROSIVO 525



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Primer indicado para la preparación de superficies ferrosas y no ferrosas. Tiene una excelente protección contra la corrosión, fácil aplicación y lijado.

COMPOSICION: Resina vinílica, epoxi y nitrocelulosa, solvente aromático, cetona, ésteres, éter glicólico, alcoholes, pigmentos, cargas y aditivos.

PRODUCTOS Y ADITIVOS: Solución desengrasante TH710
Primer Fosfatizante Anticorrosivo 525
Catalizador 555



PREPARACIÓN DE SUPERFICIE: Utilice la Solución Desengrasante TH710 para limpiar la pieza a aplicar.

Si es necesario, lije el área a repintar para eliminar la pintura descascarada y el óxido.

CATÁLISIS Y / O DILUCIÓN: Para 2 partes en volumen de 525 Primer Fosfatizante Anticorrosivo, agregue 1 parte en volumen de Catalizador 555.



VISCOSIDAD DE APLICACIÓN: 18 a 22 segundos en la Ford Cup No. 4 a 25 ° C.



APLICACIÓN: Aplique de 3 a 4 pasadas, con 40 a 50 libras / pulgada², con un intervalo de 5 a 10 minutos entre pasadas.

Posibles sustratos: superficies ferrosas y no ferrosas.

VIDA DE LA MESCLA 4 horas a 25°C.



SECADO:

Al aire (25°C)	Horno (60°C)
» Al tacto: 10 minutos	» Lijado: 30 minutos
»Manupleo: 30 minutos	
»Lijado: 2 horas	



LIJADO: Seco o húmedo: empezar con papel de lija 400 y terminar con papel de lija 600.

USO DO EPI: Producto exclusivo para profesionales debidamente capacitados; Lea las instrucciones en la parte posterior del paquete antes de usar el producto;

Use guantes de nitrilo y gafas de seguridad al manipular el producto Use mascarilla respiratoria contra vapores orgánicos y particulados al manipular / aplicar el producto.

PERÍODO DE VALIDEZ: 2 años, almacenado a una temperatura de 15 a 35 ° C y libre de humedad.

CONSEJOS:

- » Utilice siempre junto con productos y complementos Skylack;
- »Utilice siempre el catalizador indicado por Skylack;
- »Se recomienda lijar después del tiempo de secado especificado;
- »Utilice papel de lija adecuado para lijado en seco y en húmedo.

NOTAS: Este documento se emite electrónicamente y es válido sin firma.

La información emitida por SKYLACK TINTAS E VERNIZES, como servicio a nuestros clientes, se basa en lo que creemos es la mejor información disponible a la hora de realizar las pruebas. Sin embargo, al producir o proporcionar tales certificaciones, SKYLACK no asume ninguna responsabilidad adicional ni otorga ninguna garantía, aparte de las claramente indicadas en los documentos del producto.

REVISIÓN	FECHA	PREPARADO POR:	APROBADO POR:
1	12/08/2019	Cíntia Melo	Vailton Mendes