

CÓDIGO: 640- 09450

PRIMER PU HS GRIS 9.450

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Primer poliuretánica bicomponente, indicado en la preparación de superficies ferrosas para todo tipo de acabados. Tiene un alto contenido en sólidos, excelente poder de relleno, secado rápido y fácil lijado. Tiene buena adherencia y dureza.

COMPOSICION: Resina acrílica, disolventes aromáticos, ésteres, pigmentos, cargas y aditivos.

PRODUCTOS Y ADITIVOS: Solución desengrasante TH710
Primer PU HS Gris 9.450
Endurecedor 945 / 948
Thinner TH700 / TH732 / TH735

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE: Utilice la Solución Desengrasante TH710 para limpiar la pieza a aplicar.
»Pintura original de fábrica debidamente preparada.
Si es necesario, lije el área a repintar para los parches de pelado y oxidación Aplique WashPrimerPhosphatizer550 para protegerla de la exposición donde se golpeó la placa.

CATÁLISIS Y / O DILUCIÓN: Para 5 partes en volumen de Primer PU HS Gris 9.450, añadir 1 parte en volumen de Endurecedor 945/948 y 20% en volumen de Diluyente sobre la mezcla catalizada.

- »Temperatura ambiente (25°C): utilice Endurecedor 945 y Diluyente TH700;
- »Temperatura superior a 30°C: utilizar Endurecedor 945 y Diluyente TH732;
- »Temperatura por debajo de 15°C: utilice Endurecedor 948 y Diluyente TH735.

VISCOSIDAD DE APLICACIÓN: 20 a 30 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:
»Placas metálicas;
» Wash Primer Fosfatizante 550;
» Masilla Poliéster K7;
»Pintura original de fábrica debidamente preparada.

VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA: 2 horas a 25°C.

AL AIRE (25°C)	HORNO (60°C)
»Al polvo: 10 minutos	» Lijado: 45 minutos
»Al Toque: 30 minutos	
»Lijado: 4 horas	

LIJADO: Seco o húmedo: Comience con papel de lija 400 y termine 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;
Utilice guantes de nitrilo y gafas de seguridad cuando manipule el producto. Use mascarilla respiratoria contra vapores orgánicos y partículas al manipular / aplicar el producto.

PERÍODO DE VALIDEZ: 3 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 Endurecedor y Diluyente 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:
2	18/12/2019	Cíntia Melo	Vailton Mendes