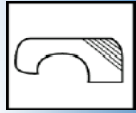


CÓDIGO: 640- 09500

PRIMER PU HS GRIS 9.500



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Primer poliuretánico bicomponente de alto rendimiento, indicado para preparar 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, disolvente aromático, éster, pigmentos, cargas y aditivos.

PRODUCTOS Y ADITIVOS:
Solución desengrasante TH710
Primer PU HS Gris 9.500
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 Wash Primer Fosfatizante 550 para protegerla de la exposición donde se golpeó la placa.



CATÁLISIS Y / O DILUCIÓN: Para 6 partes en volumen de Primer PU HS Gris 9,500, agregue 1 parte en volumen de Endurecedor 095/195 y 20% en volumen de Diluyente en la mezcla catalizada.

- » Temperatura ambiente (25°C): utilice Endurecedor 950 y Thinner TH700;
- » Temperatura superior a 30°C: utilizar Endurecedor 950 y Diluyente TH732;
- » Temperatura por debajo de 15°C: utilice Endurecedor 195 y Thinner 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.

SECADO:

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

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