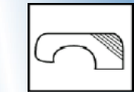


**CÓDIGO: 150-RR500**

**ADITIVO PARA PRIMER SKYFAST HS RR500**



**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** El aditivo Skyfast RR500 está indicado para acelerar el secado de Primer Skyfast HS, reduciendo el tiempo de lijado, en secado al aire, a aproximadamente 20 minutos. Úselo solo para retoques menores.

**COMPOSICION:** Éster y aditivo.

**PRODUCTOS Y ADITIVOS:** Consulte la ficha técnica de Skyfast Primer.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIE:** Consulte la ficha técnica de Skyfast Primer.

**CATÁLISIS Y / O DILUCIÓN:** Para 2 partes en volumen de Primer Skyfast HS, agregue 1 parte en volumen de Endurecedor RR010 y 1 parte en volumen de Aditivo RR500.

**VISCOSIDAD DE APLICACIÓN:** Consulte la ficha técnica de Skyfast Primer.

**APLICACIÓN:** Consulte la ficha técnica de Skyfast Primer.

**VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA:** Consumir la mezcla en 10 minutos.

**SECADO:**

<b>AL AIRE (25°C)</b>
» Lijado: 20 minutos

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

**CONSEJOS:**

- » Úselo siempre junto con los productos y complementos Skylack;
- » Utilice siempre el endurecedor indicado por Skylack;
- » Se recomienda lijar después del tiempo de secado especificado;
- » Utilice papel de lija adecuado para lijar en seco y en húmedo;
- » Debido a la corta vida útil de la mezcla, se recomienda catalizar en pequeñas cantidades, para que no exista pérdida de producto y daño al equipo.

**NOTAS:** Control de calidad. 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:
3	26/08/2020	Cíntia Melo	Vailton Mendes