



WASH PRIMER COMPONENTE A Y B

REF: WP-509A y WP-509B

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El *WASH PRIMER TONNER*® es un acondicionador de superficies metálicas ferrosas o no ferrosas. La presentación incluye dos componentes A y B que se encuentran en envases separados, estos componentes se mezclan entre sí en partes iguales.

2. USOS:

Generalmente es usado para promover la adherencia de los sistemas de pintura sobre diferentes tipos de metales entre los que se incluyen aluminio, hojalata, láminas galvanizadas en frío, latón y estaño entre otras.

3. DATOS TÉCNICOS:

WP-508A

CARACTERÍSTICA	VALOR ESTANDAR
Color	Verde oliva
Peso/Gal (Kg/Gl)	3,6 – 3,8
Viscosidad STORMER a 25°C.	75 ± 2 KU
SECAMIENTO 25°C (Mezcla A y B)	15 – 20 minutos al tacto

WP-509B

CARACTERÍSTICA	VALOR ESTANDAR
Color	Incoloro
Peso/Gal (Kg/Gl)	3,1 – 3,2
Viscosidad COPA FORD No 4 a 20 °C	14 – 16 segundos
SECAMIENTO 25°C (Mezcla A y B)	15 – 20 minutos al tacto

NOTA: El rendimiento práctico puede variar dependiendo de la superficie sobre el que se aplique, forma de aplicación y espesor de película.

4. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

- ✓ Antes de aplicar *WASH PRIMER TONNER*® es necesario revisar la superficie a trabajar, de tal manera que se encuentre seca, limpia, libre de óxido, grasa, polvo, mugre o pintura vieja.
- ✓ Se deben reparar todos los defectos que puedan afectar el acabado final de la superficie. Si es necesario, lijar la superficie antes de realizar la aplicación para una mejor adherencia.

5. PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

- ✓ Agitar muy bien cada uno de los componentes antes de mezclarlos, hasta conseguir un material completamente uniforme.
- ✓ Se recomienda mantener la proporción sugerida para no alterar las propiedades finales del producto.
- ✓ Preparar solo la cantidad necesaria para la aplicación, pues la mezcla tiene una vida útil aproximadamente de máximo 6 horas.

MEZCLA PROPORCIÓN 1:1 EN VOLUMEN.

- ✓ Para la preparación del producto, mezcle los componentes A y B 1:1 en volumen.
- ✓ Una vez preparada la mezcla es indispensable dejar un tiempo de inducción de 15 minutos antes de ser aplicada para asegurar una buena reacción entre los componentes, obteniendo una mezcla lista para ser aplicada, no es necesario diluir.
- ✓ Se puede aplicar con brocha o pistola.
- ✓ **Aplicar una sola mano delgada y pareja.**
- ✓ Debe utilizarse siempre una base anticorrosiva después de aplicado el *WASH PRIMER TONNER*®. Dejar secar mínimo una hora antes de aplicar el ANTICORROSIVO, PRIMER CROMATO DE ZINC ó FONDO NITROCELULÓSICO TONNER®.

6. PRESENTACIONES:

- ✓ Galón
- ✓ Cuarto de galón

7. RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD:

- ✓ Manténgase fuera del alcance de los niños.
- ✓ El producto debe mantenerse almacenado en un lugar fresco, alejado de toda fuente de calor, a temperatura ambiente.
- ✓ Contiene productos inflamables.
- ✓ Mantenga los envases herméticamente sellados, mientras no se esté utilizando. Una vez abierto el envase, se debe utilizar el producto en el menor tiempo posible, siguiendo las recomendaciones de almacenamiento y seguridad.
- ✓ No comer, ni beber mientras se manipula el producto.
- ✓ Evite la inhalación prolongada de sus vapores, usando elementos de protección adecuados como respirador con filtros para gases y vapores orgánicos e inorgánicos.
- ✓ Usar guantes de caucho y ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
- ✓ Practique toda la higiene personal apropiada después de usar el producto.
- ✓ Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación vigente. Los desechos por ningún motivo deben arrojarse a la cañería o cualquier fuente de agua natural o artificial.

Para mayor información de manipulación, almacenamiento, seguridad, entre otros, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

Los datos técnicos, y especificaciones de uso que se dan en esta ficha técnica son para la orientación del usuario basados en la experiencia de la Empresa y su Departamento Técnico. Lo anterior no constituye una garantía ya que no conocemos las condiciones de uso, almacenaje o manipulación del producto. Por lo anterior es responsabilidad del usuario realizar sus propios ensayos antes de utilizar nuestros productos. Pinturas Tonner® se reserva el derecho de modificar esta información técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Nuestro Departamento Técnico está en disposición de resolver cualquier inquietud.

**Pinturas Tonner. Calle 53 No. 3 –41. Entrada 3.Cazucá-Soacha-Bogotá-Colombia.
PBX 780 32 99**

www.pinturastonner.com