

NEW TECH 508 SPRAY

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Imprimación de acabado desarrollada con resinas especiales. Ofrece pigmentación anticorrosión de secado rápido y partículas nanotecnológicas.

CARACTERÍSTICAS

Color	Gris.
Brillo	Mate
Contenido de VOC	639.67 g/l
Sólidos por Volumen	NO RELEVANTE
Sólidos por peso	21 ± 2 %
Estabiliad	12 meses
Espesor de Capa Seca	10 µm - 20 µm
Rendimiento Teórico	sin dilución, con un espesor de película seca de 15 µm. No se consideran los factores de pérdida durante la aplicación.
Peso Específico	Min: 1.14 Max: 1.24 g/cm ³
Viscosidad	LISTA PARA SU USO

SECADO

25 °C

Seco al Tacto:	5 - 10 min
Seco al Manipular:	30 min
Curado Total:	24 h
Tiempo mínimo de secado para repintado:	NAO RELEVANTE
Tiempo máximo de secado para repintado:	NAO RELEVANTE

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Desengrase

Remueva, con auxilio de aire comprimido o franela limpia, el polvo y la suciedad de las superficies del vehículo que deben ser protegidas. Asegúrese de que el vehículo esté seco antes de aplicar el líquido de enmascaramiento. No aplicar sobre superficie contaminada con aceite o silicona.

PREPARACIÓN DE APLICACIÓN

Mezcla	La aplicación solamente debe ser hecha con equipos que dispongan de agitación mecánica durante toda la aplicación. Homogeneice el contenido a mano, asegurándose de que no queden pigmentos en el fondo del paquete. Agitar bien la lata con movimientos circulares antes y durante la aplicación, hacer una pequeña prueba del aplicador, presionando la válvula unas cuantas veces sobre cualquier superficie, comprobando la forma del chorro. Pulverizar a una distancia de 10 a 20 cm del sitio, con movimientos uniformes y cruzados, cubriendo la zona deseada. Para una mejor cobertura, aplique varias manos respetando el intervalo de 5 a 10 minutos entre manos. Limpiar la válvula girando la lata hacia abajo y presionando el actuador hasta que solo salga gas.
Proporción de Mezcla	MONOCOMPONENTE
Dilución	Listo para usar.



Notas No es necesaria dilución. Producto listo para usar. En caso de necesidad, consultar el Departamento Técnico de WEG.

Vida Útil de la Mezcla No relevante.

FORMAS DE APLICACIÓN

Pulverización Recomendado.

Notas Los datos presentados sirven como guía y se pueden utilizar equipos similares. Agregamos que constituye buena práctica de trabajo lavar periódicamente el equipo de pulverización durante el día. La frecuencia de limpieza dependerá de la cantidad pulverizada, de la temperatura y del tiempo transcurrido, incluyendo todas las pausas.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Producto desarrollado para uso industrial destinado a ser manipulado por profesionales calificados. Lea atentamente toda la información contenida en la FDS de este producto, disponible en: www.weg.net.

Almacene en un lugar cubierto y bien ventilado. Mantenga el recipiente herméticamente cerrado y alejado de fuentes de calor o ignición.

Utilícelo únicamente en lugares bien ventilados, evitando la acumulación de vapores inflamables. Mantenga el producto alejado del calor y de fuentes de ignición.

No inhale nieblas/vapores/aerosoles generados durante el manejo y/o aplicación. Use guantes de protección/ropa de protección/protección ocular/protección facial.

Los envases vacíos y los materiales con restos de pintura deben desecharse de acuerdo con la legislación vigente. Cuide el medio ambiente.

NOTA

La información contenida en este boletín técnico se basa en la experiencia y el conocimiento adquirido en el campo por el equipo técnico de WEG.

En caso de utilizar el producto sin consultar previamente a WEG sobre su idoneidad para el fin que el cliente pretende darle, el cliente reconoce que el uso será bajo su exclusiva responsabilidad, y WEG no se hace responsable del comportamiento, seguridad, idoneidad o durabilidad del producto.

Algunas informaciones mencionadas en este boletín son solo estimaciones y pueden variar debido a factores fuera del control del fabricante. Por lo tanto, WEG no garantiza ni asume ninguna responsabilidad por el rendimiento, eficacia o cualquier daño material o personal resultante del uso incorrecto de los productos en cuestión o de la información contenida en este Boletín Técnico.

La información contenida en este boletín técnico está sujeta a modificaciones periódicas, sin previo aviso, debido a nuestra política de evolución y mejora continua de nuestros productos y servicios, proporcionando soluciones de calidad para satisfacer las necesidades de nuestros clientes.