

## NEW TECH 508 SPRAY

---

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Primer acabamento desenvolvido com resinas especiais. Oferece secagem rápida, possui pigmentação anticorrosiva e partículas de nanotecnologia.

---

**CARACTERÍSTICAS**

<b>Cor</b>	Cinza.
<b>Brilho</b>	Fosco
<b>Teor de VOC</b>	639.67 g/l
<b>Sólidos por Volume</b>	NAO RELEVANTE
<b>Sólidos por peso</b>	21 ± 2 %
<b>Prazo de Validade</b>	12 meses
<b>Espessura da Camada Seca</b>	10 µm - 20 µm
<b>Rendimento Teórico</b>	sem diluição na espessura de 15 µm seco. Sem considerar os fatores de perda na aplicação.
<b>Peso Específico</b>	Min: 1.14 Max: 1.24 g/cm³
<b>Viscosidade</b>	PRONTO PARA USO

---

**SECAGEM****25 °C**

<b>Ao toque:</b>	5 - 10 min
<b>Manuseio:</b>	30 min
<b>Final:</b>	24 h
<b>Secagem repintura mínima:</b>	NAO RELEVANTE
<b>Secagem repintura máxima:</b>	NAO RELEVANTE

---

**PREPARAÇÃO SUPERFÍCIE****Desengraxe**

Remover pó e sujeira das superfícies do veículo que devem ser protegidas, com auxílio de ar comprimido ou flanela limpa. Certificar que o veículo esteja seco antes de aplicar líquido de mascaramento. Não aplicar sobre superfície contaminada com óleo ou silicone.

---

**PREP. APLICAÇÃO**

<b>Mistura</b>	<p>A aplicação somente deve ser feita com equipamentos que disponham de agitação mecânica durante toda a aplicação.</p> <p>Homogeneíze o conteúdo manualmente, assegurando-se que nenhum pigmento fique no fundo da embalagem.</p> <p>Agite bem a lata com movimentos circulares antes e durante a aplicação. Faça um pequeno teste do aplicador, pressionando a válvula algumas vezes em qualquer superfície, verificando o formato do jato.</p> <p>Pulverize a uma distância de 10 a 20 cm do local, utilizando-se de movimentos uniformes e cruzados, cobrindo a área desejada. Para melhor cobertura, aplique várias demãos, respeitando o intervalo de 5 a 10 minutos entre demãos. Limpar a válvula virando a lata para baixo e pressionando o atuador até sair apenas gás.</p>
<b>Relação de Mistura</b>	MONOCOMPONENTE
<b>Diluição</b>	Pronto para uso.
<b>Notas</b>	Não é necessária diluição. Produto pronto para uso. Caso haja necessidade, consultar o Departamento Técnico da



		WEG.
	<b>Vida Útil da Mistura</b>	Não relevante.
<b>FORMAS APLICAÇÃO</b>	<b>Spray</b>	Recomendado.
	<b>Notas</b>	Os dados apresentados servem como guia, podendo ser utilizados equipamentos similares. Acrescentamos que constitui boa prática de trabalho lavar periodicamente o equipamento de pulverização durante o dia. A frequência de limpeza dependerá da quantidade pulverizada, da temperatura e do tempo decorrido, incluindo todos os atrasos.

#### PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Produto desenvolvido para uso industrial destinado ao manuseio por profissionais qualificados. Leia atentamente todas as informações contidas na FDS deste produto, disponível em: [www.weg.net](http://www.weg.net). Armazene em local coberto e bem ventilado. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado e longe de fontes de calor ou ignição.

Utilize somente em locais bem ventilados evitando o acúmulo de vapores inflamáveis. Mantenha o produto afastado do calor e de fontes de ignição.

Não inale névoas/ vapores/ aerossóis gerados durante o manuseio e/ou aplicação. Use luvas de proteção/ roupa de proteção/ proteção ocular/ proteção facial.

Embalagens vazias e materiais com vestígios de tinta devem ser descartados de acordo com a legislação vigente. Cuide do meio ambiente.

#### NOTA

As informações contidas neste boletim técnico baseiam-se na experiência e no conhecimento adquirido em campo pela equipe técnica da WEG.

Em caso de utilização do produto sem prévia consulta à WEG sobre a adequação do mesmo ao fim no qual o cliente pretende utilizá-lo, o cliente fica ciente de que a utilização se dará por sua exclusiva responsabilidade, sendo que a WEG não se responsabiliza pelo comportamento, segurança, adequação ou durabilidade do produto.

Algumas informações mencionadas neste boletim são apenas estimativas, e podem sofrer variações em decorrência de fatores fora do controle do fabricante. Assim, a WEG não garante e não assume qualquer responsabilidade quanto a rendimento, desempenho ou quanto a quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso incorreto dos produtos em questão ou das informações contidas neste Boletim Técnico.

As informações contidas neste boletim técnico estão sujeitas a modificações periódicas, sem prévio aviso, devido à política de evolução e melhoria contínua de nossos produtos e serviços, fornecendo soluções com qualidade para satisfazer às necessidades de nossos clientes.