



BOLETIM TÉCNICO

W-CAR LACA NITROCELULOSE

	USO RECOMENDADO	Indicado para pinturas gerais, parciais e retoques de veículos automotivos.
	COMPOSIÇÃO BÁSICA	Pigmentos; Resina Alquílica; Nitrocelulose; Aditivo; Solvente
	PREPARAÇÃO SUPERFÍCIE	A superfície a ser pintada deve estar limpa, seca e isenta de impurezas como ferrugem, pó, sais solúveis, graxas, óleos ou outros contaminantes que comprometam o desempenho do produto. Para maiores informações, consultar Departamento Técnico da WEG Tintas.
	RELAÇÃO DE MISTURA	MONOCOMPONENTE
	COMPONENTE B	NAO APLICAVEL
	DILUENTE	DILUENTE DILUENTE SL 15 DILUIÇÃO EM VOLUME Dependendo do método de aplicação diluir de 80-100%.
	VISCOSIDADE	14 - 16" CF4
	METODO DE APLICAÇÃO	Peso Específico Min: 1 Max: 1.101 g/cm³ Pistola Convencional Pistola Convencional: Bico: 1,3 - 1,5 mm. Pressão: 1,5 - 2 BAR (20 - 30 PSI). Notas Acreditamos 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. Não deixar material nas mangueiras, pistolas e equipamentos usados na pulverização. Lavar completamente todo o equipamento utilizado.
	ESPESSURA DA DEMÃO	30 µm - 40 µm Número de passes necessários: 2 a 3 passadas.
	SECAGEM	SECAGEM TOQUE (25°C): 5 - 10 min SECAGEM MANUSEIO (25°C): 2 h SECAGEM FINAL (25°C): 3 dias
	PRAZO DE VALIDADE	36 meses
	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 . 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.



BOLETIM TÉCNICO

W-CAR LACA NITROCELULOSE

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.