

Produto | **TOPCOAT LACA PROTETORA** Código | **9510.LACB/9510.LACF**  
Utilização | **PROTEÇÃO DE MÍDIAS RESISTENTES A ÁGUA**

### Indicações

Este produto é indicado para proteção de **mídias resistentes a água (IMPRESSÕES DE TINTAS BASE SOLVENTE)** contra a ação de intempéries (ação de chuvas, poluentes, raios solares - radiação ultravioleta). O nível de proteção adquirido pode chegar a dobrar a durabilidade das impressões, dependendo das características da tinta utilizada, proporcionando um acabamento uniforme, brilhante ou fosco, dependendo da versão escolhida.

As impressões protegidas com o TopCoat 9510 podem também ser limpas com soluções de detergentes e solventes de limpeza em geral, **EXCETO SOLVENTES ALCOÓLICOS** (Para resistência a Solventes Alcoólicos utilize o Topcoat Endurecedor 9510.END seguindo as orientações do manual de aplicação). A versão fosca é apropriada para mídias onde as características anti-refletivas são desejadas.

### Instruções de uso

**Substratos:** Existe uma gama de substratos que podem ser protegidos com o TopCoat 9510, podemos destacar:

**Lonas Vinílicas com Impressão Digital (Ink Jet base solvente ou convencional)**  
**Lonas Vinílicas reforçadas (utilizadas em toldos e lonas de caminhões)**  
**Vinil Adesivo Transparente e Opaco**  
**Chapas de compensado de madeira (Duratex, Eucatex)**  
**Fibra de Vidro**

**Recomendação:** Realizar testes de aderência antes de colocar em escala de produção;  
Realizar testes de aderência quando receber lotes novos de material;  
Para lonas tipo Sider realizar sempre testes em todos os lotes.

**Recomendação de Manutenção:** Lonas em exposição externa devem ser lavadas com uso de água e detergente neutro. A periodicidade da lavagem depende do acúmulo de sujeira no local onde o material está instalado. Para veículos adesivados com impressão digital protegida com TopCoat:

Para lavagem de rotina utilizar água e detergente neutro;  
Não utilizar álcool ou detergentes alcalinos tipo Solupan;  
A cada 3 meses lavar o veículo e aplicar cera automotiva para reforçar a proteção e o brilho.

**Para maior resistência mecânica e para Resistência ao álcool utilizar o TopCoat endurecedor 9510.END.**

**Aplicação:** O TopCoat 9510 pode ser aplicado por:

- Aplicador plano de espuma 9000.APL. (não utilizar rolos de pintura para evitar excesso de camada)
- TopCoat **não** deve ser aplicado com pistola de pintura, pois não proporciona uma camada uniforme, podendo causar retenção de sujeira quando exposto à intempéries.

Limpar bem o substrato a ser protegido, assegurando-se que ele esteja livre de poeira, óleo, graxa, silicone, resíduos, umidade ou qualquer outro contaminante. Se o material possuir impressão digital, esta deve estar completamente curada (mais que 12 horas de secagem) antes da aplicação do TopCoat. Aplicar o produto sobre o substrato em demãos cruzadas. Evitar o excesso do produto na aplicação. Camadas mais grossas de TopCoat **não** melhoram a proteção e podem causar acúmulo de sujeira e poeira ao longo do tempo.

Produto | **TOPCOAT LACA PROTETORA** Código | **9510.LACB/95.10.LACF**  
Utilização | **PROTEÇÃO DE MÍDIAS RESISTENTES A ÁGUA**

**Secagem:** Depende das condições climáticas, tais como temperatura ambiente e umidade. A secagem pode ser acelerada através de ventilação forçada a frio ou a quente. Normalmente obtém-se uma secagem ao toque após 2h (dependendo da temperatura e umidade relativa do ar), e cura total após 24h (tempo recomendado para manuseio).

**Embalagens Disponíveis**

Garrafa de 1 Litro

Bombona de 6 Litros

**Informações Adicionais****Manuseio e Segurança**

Por ser um produto a base d'água, o TopCoat 9510 não oferece riscos à saúde de quem o manuseia. Porém como todo produto químico recomenda-se a utilização de EPI'S tais como:

Uso de luvas de segurança (látex)

Uso de óculos de segurança

Uso de jalecos (aventais) para a proteção de vestimentas

Uso de calçados fechados de couro

**Rendimento:** 15 a 20 m<sup>2</sup>, dependendo do tipo de aplicador e da camada aplicada.

**Validade: 24 meses**