

Acesse nossa página: [www.debeer-auto.com.br](http://www.debeer-auto.com.br)

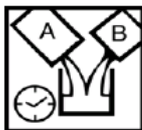
#### Descrição do Produto:

Indicado para correção de defeitos de superfície, substituindo a massa rápida e a massa plástica em uma única aplicação. Possui alto teor de sólidos e elevado poder de enchimento, fácil aplicação, secagem rápida, excelente lixabilidade. Apresenta boa aderência na maioria dos substratos metálicos, alumínio e galvanizado. O uso deste produto é exclusivo aos profissionais devidamente treinados.

#### Composição:

Resina poliéster insaturada, pigmentos, cargas minerais, aditivos e monômeros especiais.

#### Catalise e/ou Diluição:



100 partes em peso de Massa B190.  
3 partes em peso de Catalisador T190.

#### Aplicação:



Superfícies metálicas (aço, galvanizado e alumínio);  
Esmalte Original de Fábrica.

#### Secagem:

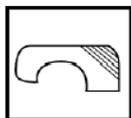


##### Ao ar a 25°C:

20 a 30 minutos para lixamento

Obs.: Iniciar o lixamento com lixa grana 80 e finalizar com lixa grana 150 e 320.

#### Preparação de Superfície:



Desengraxar a área a ser pintada com Solução Desoleante.

Lixar a área a ser repintada para remover tintas descascadas e ferrugem (se necessário).

Aplicar o Wash Primer para proteger as áreas expostas onde atingiu a chapa.

#### Uso do EPI:



Ler as instruções no verso da embalagem, antes de utilizar o produto. Utilizar luvas de borracha nitrílica e óculos de segurança para manusear o produto. Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.

As informações aqui citadas, são baseadas em testes de laboratório e experiências práticas. A qualidade do produto é assegurada somente quando aplicado por profissional treinado com as especificações. Nos reservamos o direito de alterar ou eliminar quaisquer informações aqui citadas.