

#### Descrição do Produto:

Indicado para aplicação direta sobre superfícies metálicas com ação anticorrosiva. O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

#### Composição:

Resina vinílica, cargas minerais, pigmentos orgânicos e inorgânicos e anticorrosivos, hidrocarbonetos aromáticos e acetatos.

#### Catálise e / ou Diluição:



Pronto para uso.

#### Aplicação:



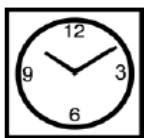
Aplicar 2 passadas com intervalo de 5 a 10 minutos entre passadas.

Agitar bem a lata com movimentos circulares antes e durante a aplicação. Não aplicar em temperaturas menores de 18°C com alta umidade relativa do ar. Limpar a válvula virando a lata para baixo e pressionando o atuador até sair apenas gás.

#### Aplicar sobre:

Esmalte Poliuretano, Verniz Bi-componente, Poliuretano Alto Sólidos Laca Nitro, Laca Acrílica e Esmalte Sintético, após cura completa.

#### Secagem:



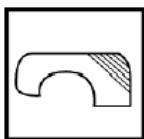
#### Ao ar a 25°C:

Final: 20 minutos.

#### Estufa a 60°C:

Final: 5 a 10 minutos.

#### Preparação de Superfície:



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes, com Solução Desoleante 400. Lixar se necessário.

#### 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.