

Descrição do Produto:

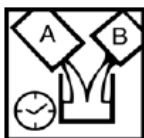
Promover aderência de primers sobre superfícies de aço carbono, alumínio e galvanizado. Produto livre de metais pesados. Promove ação anticorrosiva, substituindo a fosfatização.

O uso deste produto é exclusivo para profissionais devidamente treinados.

Composição:

Resina Vinílica, epóxi, fenólica, cargas minerais, pigmentos orgânicos e inorgânicos anticorrosivos, hidrocarbonetos aromáticos e acetatos.

Catálise e / ou Diluição:



Produto pronto para uso.

Aplicação:



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

Camada de no máximo 10 a 12µm

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 pressionando até sair apenas o gás.

Aplicar Sobre:

Superfícies metálicas, alumínio, galvanizado.

Secagem:



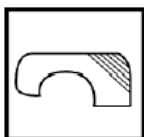
Ao ar a 25°C:

20 minutos após aplicação

Estufa a 60°C

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.

Uso do EPI:



Ler as instruções no verso da embalagem antes de utilizar o produto.

Utilizar luvas de borracha nitrilica e óculos de Segurança para manusear o produto.

Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.