

Descrição do Produto:

Indicado como adesivo selante para carrocerias de veículos, utilizado como agente reforçante de estruturas e vedação. Obtém as mesmas características do vedador original de fábrica.

O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

Composição:

Poliol, cargas e aditivos.

Catálise e / ou Diluição:



Para cada 100g do Adesivo Light adicionar 15 gotas do endurecedor C33 (05.60.00C33).

Aplicação:



Produto pode ser aplicado com espátula, pincel ou celulóide. Após catalisado, utilizar a mistura em até 40 minutos.

Produto poderá ser moldado com aplicação de calor até no máximo 40 minutos após aplicação.

Após 60 minutos de secagem ao ar poderá ser aplicado o Adesivo Selante ou qualquer acabamento Sherwin Williams.

Secagem:

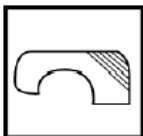


Ao ar a 25°C:

Pó:	2 horas
Manuseio:	4 horas
Lixamento:	24 horas

Obs.: Não é recomendada a secagem em estufa , podendo ocorrer deslocamento do produto. As Resistências Químicas e Físicas e demais são atingidas somente após secagem de 7 dias.

Preparação de Superfície:



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes com solução Desoleante 0400. Aplicar Wash Primer para proteger as áreas onde a chapa foi atingida.

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.