

CÓDIGO: 210BP / 211BP / 213BP

BASE POLIÉSTER - SKYMIX BP

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Indicado para retoques e repinturas em veículos automotivos e peças metálicas em geral. Possui excelente estabilidade, alto poder de cobertura, fácil aplicação, secagem rápida. Quando aplicado sob Vernizes Skylack, possui excelente resistência à intempéries. Reproduz enorme variedade de cores originais de fábrica.

COMPOSIÇÃO:

Resina poliéster, solventes aromáticos, ésteres, álcool, pigmentos e aditivos.

PRODUTOS E ADITIVOS:

Solução Desengraxante TH710
Primers, Vernizes e Complementos da Skylack
Base Poliéster - Skymix BP

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Utilizar a Solução Desengraxante TH710 para limpar a peça a ser aplicada.

CATÁLISE E/OU DILUIÇÃO:

Produto pronto para uso.

VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO:

O Produto já se encontra na viscosidade de aplicação, devendo ser bem homogeneizado antes da utilização.

APLICAÇÃO:

Aplicar 4 a 6 passadas, mantendo uma distância de 30 a 40 cm da peça pintada, com 40 a 50 lbs/pol² e intervalo entre demãos de 5 a 10 minutos.

Possíveis substratos: Todos Primers da Skylack devidamente preparados.

SECAGEM:

Após a aplicação do produto, aguarde 10 a 15 minutos para aplicação do Verniz 15.000, 13.000, 12.000, 12.500, 10.000, 9.800, 5.000, SK212 ou SK280.

USO DO EPI:

Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados;
Ler as instruções no verso da embalagem, antes de utilizar o produto;
Utilizar luvas nitrílicas e óculos de segurança ao manusear o produto. Utilizar máscara respiratória contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.

PRAZO DE VALIDADE:

1 ano para BP223 e BP248 e 3 anos para os demais, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

DICAS:

- » Não repintar a peça antes de realizar um teste comparativo de cor;
- » Utilizar sempre Primers, Vernizes e Complementos da Skylack.

OBSERVAÇÃO:

Este documento é emitido eletronicamente e válido sem assinatura.

As informações emitidas pela SKYLACK TINTAS E VERNIZES, a título de serviço aos nossos clientes são baseadas naquilo que acreditamos ser a melhor informação disponível quando da realização dos testes. Porém, ao produzir ou fornecer tais certificações, a SKYLACK, não assume nenhuma responsabilidade adicional nem concede qualquer garantia, além daquelas claramente estabelecidas nos documentos do produto.

REVISÃO	DATA	ELABORADO POR:	APROVADO POR:
4	18/05/2023	Cíntia Melo	Vailton Mendes