

CÓDIGO: 140-00PC3

MASSA PARA PEQUENAS CORREÇÕES PC3

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A Massa para Pequenas Correções é um produto monocomponente indicado para correções rápidas, como pequenos riscos e imperfeições em superfície já pintadas com primer ou acabamento. Também pode ser usada na correção de pequenos defeitos de Massa Poliéster.

COMPOSIÇÃO:

Resinas alquídicas e nitrocelulose, solventes aromáticos, ésteres, éter glicólico, álcoois, pigmentos, cargas e aditivos.

PRODUTOS E ADITIVOS:

Massa para Pequenas Correções PC3

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

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

CATÁLISE E/OU DILUIÇÃO:

O produto já se encontra pronto para uso.

APLICAÇÃO:

Aplicar com celuloide ou espátula camadas finas até o enchimento da imperfeição. Intervalo de 5 a 10 minutos entre camadas.

Possíveis substratos:

- » Todos os Primers Skylack devidamente preparados;
- » Massa Poliéster K7;
- » Pintura original de fábrica devidamente preparada.

SECAGEM:

Ao ar (25°C)
» Lixamento: 25 a 30 minutos

LIXAMENTO:

Recomenda-se o lixamento úmido com a lixa grana 800 a 1000.

USO DO EPI:

Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados;
Ler as instruções no verso da embalagem, antes da utilização do 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, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

DICAS:

- » Utilizar sempre em conjunto com os Produtos e Complementos da Skylack;
- » Nunca diluir este produto;
- » Recomenda-se realizar o lixamento após o tempo de secagem especificado;
- » Utilizar as lixas indicadas.

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:
1	29/01/2020	Cíntia Melo	Vailton Mendes