

CÓDIGO: 150-RR500

ADITIVO PARA PRIMER SKYFAST HS RR500

DESCRIÇÃO DO PRODUTO: Aditivo Skyfast RR500 é indicado para acelerar a secagem do Primer Skyfast HS, reduzindo o tempo para lixamento, na secagem ao ar, para aproximadamente 20 minutos. Utilizar exclusivamente para pequenos retoques.

COMPOSIÇÃO: Éster e aditivo.

PRODUTOS E ADITIVOS: Consultar Ficha Técnica do Primer Skyfast.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: Consultar Ficha Técnica do Primer Skyfast.

CATÁLISE E/OU DILUIÇÃO: Para 2 partes em volume de Primer Skyfast HS, adicionar 1 parte em volume do Endurecedor RR010 e 1 parte em volume do Aditivo RR500.

VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO: Consultar Ficha Técnica do Primer Skyfast.

APLICAÇÃO: Consultar Ficha Técnica do Primer Skyfast.

VIDA ÚTIL DA MISTURA: Consumir a mistura em até 10 minutos.

SECAGEM:

Ao ar (25°C)
» Lixamento: 20 minutos

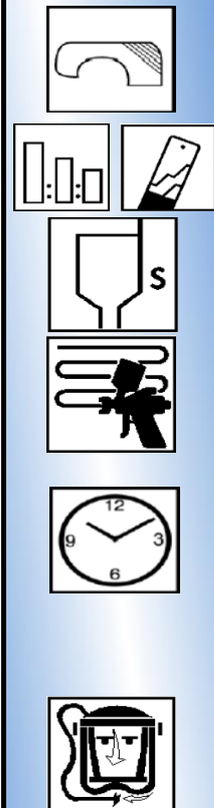
USO DO EPI: Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados;
Ler as instruções no verso da embalagem, antes da utilização do produto;
Utilizar luvas nitrílicas e óculos de segurança ao manusear o produto. Utilizar máscara respiratória contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar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

PRAZO DE VALIDADE: 2 anos, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

DICAS:

- » Utilizar sempre em conjunto com os Produtos e Complementos da Skylack;
- » Utilizar sempre o Endurecedor indicado pela Skylack;
- » Recomenda-se realizar o lixamento após o tempo de secagem especificado;
- » Utilizar lixas adequadas para o lixamento úmido e seco;
- » Devido ao curto tempo de vida útil da mistura, recomenda-se a catalise em pequenas quantidades, para que não haja perdas de produto e danos aos equipamentos.

OBSERVAÇÃO: Controle de qualidade. 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:
3	26/08/2020	Cíntia Melo	Vailton Mendes