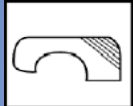
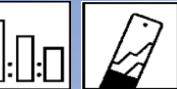







CÓDIGO: 150-RR500

ADITIVO SKYFAST RR500

	DESCRIÇÃO DO PRODUTO:	Aditivo Skyfast RR500 é indicado para acelerar a secagem do Primer Skyfast HS Cinza 4:1 RR100, reduzindo o tempo para lixamento em 25 minutos com secagem ao ar. Utilizar exclusivamente para pequenos retoques.
	COMPOSIÇÃO:	Solventes orgânicos e aditivos.
	PRODUTOS E ADITIVOS:	Aditivo Skyfast RR500
	PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:	Utilizar a Solução Desengraxante TH710 para limpar a peça a ser aplicada.
	CATÁLISE E/OU DILUIÇÃO:	Para 2 partes em volume de Primer Skyfast RR100, adicionar 1 parte em volume do Endurecedor RR010 e 1 parte em volume do Aditivo Skyfast RR500.
	VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO:	Consultar a ficha técnica específica do produto ao qual o acelerador será adicionado.
	APLICAÇÃO:	Consultar a ficha técnica específica do produto ao qual o acelerador será adicionado. Possíveis substratos: * Chapas metálicas; * Wash Primer Fundo Fosfatizante 550; * Massa Poliéster K7.
	VIDA ÚTIL DA MISTURA:	Consumir a mistura em até 15 minutos, pois haverá forte redução na vida útil do produto.
	SECAGEM:	Acelerada, em relação a secagem normal do produto adicionado.
	USO DO EPI:	Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados; Ler as instruções no verso da embalagem, antes da utilização do produto; Utilizar máscara protetora contra vapores orgânicos e particulados, óculos de segurança e luvas nitrílicas; Evitar inalar e ingerir o produto.
	PRAZO DE VALIDADE:	2 anos, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.
	DICAS:	* Utilizar sempre o catalisador indicado para a mistura; * Recomenda-se catalisar somente pequenas quantidades, para que assim não haja perdas de produto e nem do equipamento.
	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:
0	26/13/2013	FABIANO ROMERO	VAILTON MENDES