

CÓDIGO: 160-00060

ADITIVO FLEXIBILIZANTE 060

     	<p>DESCRIÇÃO DO PRODUTO: Indicado para aumentar a flexibilidade dos produtos na preparação e pintura de partes plásticas utilizados em carrocerias de autos.</p>
	<p>COMPOSIÇÃO: Resina poliéster, solvente aromático, ésteres e cetona.</p>
	<p>PRODUTOS E ADITIVOS: Aditivo Flexibilizante 060</p>
	<p>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: Utilizar a Solução Desengraxante TH710 para limpar a área a ser aplicada.</p>
	<p>CATÁLISE E/OU DILUIÇÃO:</p> <ul style="list-style-type: none"> » 5 a 10 % em volume sobre SKYPRIMER PU/Primer PU HS antes da catálise / diluição. » 5 a 10 % em volume sobre Esmalte Poliuretano antes da catálise / diluição. » Até 5 % em volume sobre Verniz Bicomponente antes da catálise / diluição. » Até 5 % em volume sobre Base Poliester.
	<p>VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO: Consultar a ficha técnica específica do produto ao qual o aditivo será adicionado.</p>
	<p>APLICAÇÃO: Consultar a ficha técnica específica do produto ao qual o aditivo será adicionado.</p>
	<p>VIDA ÚTIL DA MISTURA: Consultar a ficha técnica específica do produto ao qual o aditivo será adicionado.</p>
	<p>SECAGEM: Consultar a ficha técnica específica do produto ao qual o aditivo será adicionado.</p>
	<p>USO DO EPI's: Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados; Utilizar luvas nitrílicas e óculos de segurança ao manusear o produto. Utilizar máscara respiratória contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.</p>
<p>PRAZO DE VALIDADE: 2 anos, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.</p>	
<p>DICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> » Não utilizar em produtos monocomponentes como Primers Nitro e Sintético, Lacas Nitro e Esmalte Sintético. 	
<p>OBSERVAÇÃO: Este documento é emitido eletronicamente e válido sem assinatura.</p>	

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	03/12/2020	Josevan Carvalho	Vailton Mendes