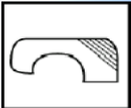


**CÓDIGO: 650-TH732**

**THINNER PARA PU ALTA TEMPERATURA TH732**

	<p><b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b> Indicado para diluição de Esmalte Poliuretano, Primer PU HS Cinza 9.450 e 9.500, Primer PU SK800, Skyprimer PU SKY41, SKY51, SKY71, SKY81, SKY82 e SKY83, Verniz HS SK212, Verniz Altos Sólidos Ultra 13.000 e 15.000, para aplicações em locais onde a temperatura ambiente esteja acima de 30 °C, adequando a secagem e o alastramento dos produtos.</p>
	<p><b>COMPOSIÇÃO:</b> Hidrocarbonetos aromáticos e ésteres.</p>
	<p><b>PRODUTOS E ADITIVOS:</b> Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.</p>
	<p><b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:</b> Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.</p>
	<p><b>CATÁLISE E/OU DILUIÇÃO:</b> Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.</p>
	<p><b>VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO:</b> Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.</p>
	<p><b>APLICAÇÃO:</b> Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.</p>
	<p><b>VIDA ÚTIL DA MISTURA:</b> Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.</p>
	<p><b>SECAGEM:</b> Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.</p>
	<p><b>USO DO EPI:</b> 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.</p>
	<p><b>PRAZO DE VALIDADE:</b> 5 anos, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.</p>
	<p><b>DICAS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Respeitar a diluição indicada para cada produto;</li> <li>» Utilizar sempre o Thinner recomendado;</li> <li>» Não misturar com outros Thinners;</li> <li>» Fechar bem a embalagem após o uso.</li> </ul>
	<p><b>OBSERVAÇÃO:</b> Controle de qualidade. 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:
2	12/09/2022	Cíntia Melo	Vailton Mendes