

Produto	SELA TRINCA	
Descrição	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Universo Sela Trinca é um Selante de base acrílica com fungicida.</li> </ul>	
Indicação	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Indicado para preenchimento e vedação de trincas e fissuras de paredes, concreto, gesso e drywall. Adere em madeira, MDF, compensados, pedras e alvenaria. Excelente para vedação em torno de esquadrias, rodapés e guarnições..</li> </ul>	
Cor	Branco.	
Informação	<p><b>Cartucho</b> com 400g.</p> <p><b>Validade:</b> Vide embalagem</p> <p><b>Composição:</b> Copolímero acrílico e aditivos.</p>	
Característica	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fácil de aplicar</li> <li>- Veda diversos substratos</li> <li>- Pode receber revestimento sobre a aplicação.</li> <li>- Pode ser lixado e pintado</li> <li>- Resistente á formação de fungos.</li> </ul>	
Propriedades físico-químicas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tempo de formação da película 15min.</li> <li>- Tensão de ruptura: 1,0 MPa</li> <li>- Densidade: 1,48g/cm<sup>3</sup></li> <li>- Taxa de cura: 2mm / 24h.</li> <li>- Alongamento: 80%</li> <li>- Resistência á temperatura: -20 / +60°C</li> </ul>	
Preparação da superfície	<p>- A superfície deve estar seca, limpa, livre de pó e óleos. Remover todos os resíduos de materiais, especialmente os que não estão aderidos suficientemente ás camadas (lixar, se necessário). Limpar e desengordurar a superfície com álcool isopropílico e aguardar a superfície secar antes da aplicação. Não utilizar querosene ou gasolina para limpeza das superfícies. No caso de vedação de trincas e fissuras em paredes, abrir a fissura com uma ferramenta pontiaguda para remover todo material não aderido á área de aplicação. A largura e profundidade máxima d fissura deve ser de 1mm, visto que fendas maiores podem indicar problemas estruturais na edificação e devem ser avaliadas por profissionais.</p>	
Modo de usar	<p>- Cortar a ponta do cartucho e cortar o bico aplicador em um ângulo de 45° no tamanho e espessura desejada. Rosquear o bico no cartucho e colocar no aplicador. Aplicar o produto preenchendo completamente a trinca e fissura. Remover o excesso precionando levemente uma espátula sobre a área aplicada. Lixar após 24 horas para dar o acabamento. Limpas as ferramentas antes da cura. Depois de curado o produto só é removido mecanicamente. Evitar contato com água durante as primeiras 12 horas.</p>	

<p><b>Limitações</b></p>	<p>- Não utilizar em espelhos e aquários. Não aplicar em plásticos a base de polietileno, polipropileno, Nylon®, acrílico e politetrafluoretileno. Não utilizar em materiais que terão contato com alimentos e imersão contínua em meios líquidos. Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural que necessite resistência. Não utilizar em superfícies que eliminam óleo, plastificante ou solventes, como madeiras imersa em óleo, superfícies quando estão molhadas, paredes com revestimento em processo de descascamento. Antes de pintar, recomenda-se efetuar um pré-teste. Tintas á base de solventes e óleos podem ser prejudiciais ao produto.</p>
<p><b>Armazenamento</b></p>	<p>- O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco á temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.</p>
<p><b>INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA</b></p>	
<p><b>Produto químico não classificado como perigoso de acordo com ABNT NBR 14725.</b></p>	
<p><b>PRECAUÇÕES</b></p>	<p>- Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto. Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio. Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais. <b>CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.</b> A Ficha de Informação e Segurança de Produtos Químicos, deste produto químico perigoso, pode ser obtida por meio do site: <a href="http://www.universotintas.com.br">www.universotintas.com.br</a>. Em caso de contaminação toxicológica, entrar em contato com o CIATox Centro de Informação e Assistência Toxicológica (11) 2661-8571 ou 0800 0148110 – ATENDIMENTO 24 HORAS.</p>
<p><b>INFORMAÇÕES GERAIS</b></p>	
<p>- As informações contidas neste boletim técnico são baseados em nossos conhecimentos e experiencia até a presente data. Em função do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o consumidor realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteão de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente ou consumidor.</p>	
<p><b>Maiores informações</b>  <b>Entre em contato com nosso departamento técnico 08007711655</b></p>	
<p>Documento revisado: UTV02/24</p>	