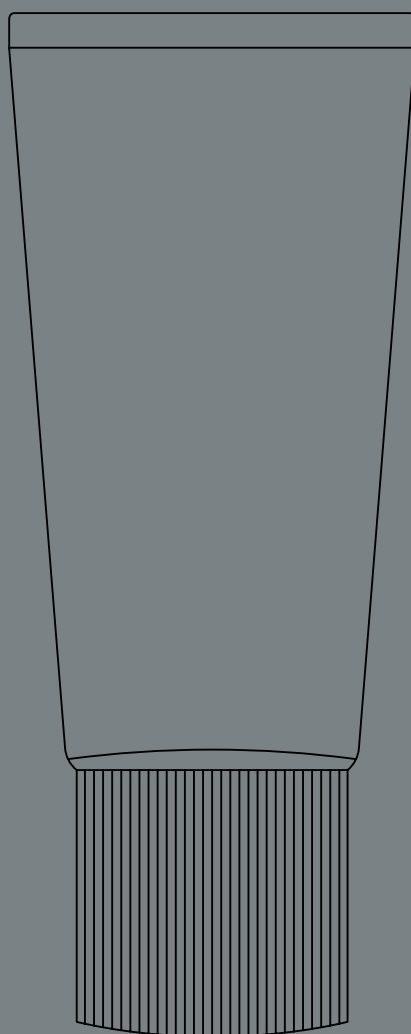


Zettex Strongbond

Documentação técnica



Especificações

FritsJurgens utiliza um adesivo polimérico: o Zettex Strongbond MS 80. Trata-se de um adesivo elástico permanente.

Descrição do produto

Zettex MS Polymer 80 é um adesivo universal para colagem dos materiais mais comuns, exceto PE e PP. Pode ser aplicado em quase qualquer superfície; é extremamente forte e flexível. Graças à excelente tecnologia de polímeros, o MS 80 suporta uma resistência à tração de 4,5 N/mm².

Processamento

Zettex MS Polymer 80 destina-se à colagem de metais, madeiras, pedra, betão e pedra natural. Após instalar a porta, recomenda-se deixar o adesivo curar 24 horas com a porta numa posição em que não seja utilizada.

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Forma de entrega | Tubo de 25 ml |
| Cor | Preto |
| Dureza | 80 Shore A |
| Endurecimento | 4 mm por 24 horas |
| Temperatura de processamento | 5°C a +40°C |
| Alongamento até à rotura | 350% |
| Viscosidade | 100 mPa·s |
| Densidade (g/ml) | 1.70 |
| Resistência à temperatura | -40°C a +90°C |
| Resistência à tração | 4,5 N/mm ² |

FritsJurgens International

A. Einsteinlaan 1
9615 TE Kolham
The Netherlands
+31 598 343 410
info@fritsjurgens.com

FritsJurgens Middle East & Asia

Building A3 Unit 516/517
Dubai South
Dubai
United Arab Emirates
+971 4 575 8493
dubai@fritsjurgens.com

FritsJurgens North America

228 East 45th Street, Suite 9E
New York, NY 10017
United States
+1 800 597 4961
northamerica@fritsjurgens.com

fritsjurgens.com

FritsJurgens®