

## FAB PUR 676 - POLİURETAN İZOLYATOR

**MƏHSUL HAQQINDA:** FAB PUR 676 POLİURETAN İZOLYATOR, mükəmməl yapışma gücünə malik, tez bərkiyən, tək komponentli poliuretan əsaslı yapışdırıcı və izolyasiya materialıdır. Dəmir, metal list, alüminium, paslanmaz polad, qurğuşun, mis, keramika, şüşə, taxta və bir çox plastik səthlərə mükəmməl yapışır.

**XÜSUSİYYƏTLƏRİ:** Elastikliyini itirmir. Axmır, tiksotropik xüsusiyyətlidir. Boyana bilər. ISO 11600 F 25 HM tələblərinə cavab verir. Avtomobil sektorunda, maşın, konteyner və digər avtomobillərin emalında, havalandırma sistemlərində, kondisioner emalında və montajında, damlardakı yağış suyu borularının birləşmə yerlərində və yağış novlarında su keçirməzliyi təmin etmək üçün, metal listlərin birləşmə yerlərində titrəməni azaltmaq və izolyasiyanı təmin etmək üçün, su, qaz, hava və toz keçirən boşluqların izolyasiya edilməsində istifadə olunur.

## FAB PUR 676- ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ИЗОЛЯТОР

**О ПРОДУКТЕ:** FAB PUR 676 ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ИЗОЛЯТОР является однокомпонентным, быстро твердеющим полиуретановым клеем и изолирующим материалом, обладающим высокой адгезией.

**ОСОБЕННОСТИ:** Не теряет эластичности. Не протекающий, тиксотропный клей. Позволяет окрашивание. Отвечает требованиям ISO 11600 F 25 HM. Используется в автомобильной, механической, контейнерной и других промышленностях. В системах проветривания, кондиционерной промышленности и монтаже. В местахстыковки сточных труб на крышах для обеспечения водонепроницаемости. В местахстыковки металлических листов для уменьшения тряски и обеспечения изоляции. Для изолирования промежностей для передачи воды, газа, воздуха и пыли.

## FAB PUR 676 -POLYURETHANE INSULATOR

**DESCRIPTION:** FAB PUR 676 POLYURETHANE INSULATOR is a single component, quickly hardening polyurethane adhesive and insulator with high adhesion power. It adheres well to iron, sheet metal, aluminum, stainless steel, lead, copper, ceramics, glass, wood and many other plastic surfaces.

**FEATURES:** Does not lose its flexibility. Does not flow, has thixotropic features. Can be painted. Meets the requirements of ISO 11600 F 25 HM.

Car industry, machinery, container and other cars processing.

Ventilation systems, conditioning industry and installation.

Ensure waterproofness in joints of rain water pipes and trays on the roofs.

Ensure waterproofness and reduce vibration in joints of metal sheets.

Ensure isolation at the places of water, gas, air and dust flow.