

FAB 200S NATURALSİLİKON

FAB 200S NATURAL SİLİKON: mətbəx və hamam kimi rütubətli yerlərdə izolyasiya və dolğu işlərində istifadə edilə bilən, yüksək keyfiyyətli 100%-li silikondur.

XÜSUSİYYƏTLƏRİ: Tez bərpa olunur. Əksər hamar səthə asanlıqla yapışır. Həcm və çəkisini itirmir. İsti və rütubətli mühitlərdə nəmə və kifə qarşı uzunmüddətli dayanıqlıdır. Elastikliyi itirmir. Asetoksi bərpa sisteminə malikdir. Çatlamır, saralmır. Nəm və kimyəvi təmizlik vasitələrinin təsirinə dayanıqlıdır.

TƏTBİQ SAHƏLƏRİ:

*Vannaların, unitazların və hamam otağı ətrafında suz sızmalarına dözümlülük yaratmaq üçün;

*Binalarda nəmə məruz qala biləcək sahələrdə;

*Mətbəxlərdə su izolyasiyası və dolğu işlərində;

*Duş kabinələrin birləşmə hissələrində su sızmalarının qarşısını almaq üçün;

*Soyuq hava bazalarında və soyutma cihazlarında sızmaların qarşısını almaq üçün;

* Mətbəx alətlərində, gigiyenik alətləri, cihazları bağlamaq və sızdırmanın qarşısını almaq üçün;

*Kafellərin su ilə təmas edə biləcək birləşmə yerlərində;

*Havalandırma sistemlərində izolyasiya üçün;

İSTİFADƏ QAYDASI: Tətbiqində istilik dərəcəsi +5°C və +40°C arasında olmalıdır. İstifadədən öncə səth çirkədən, tozdan, yağdan təmizlənməlidir. Səth genişliyi müəyyən olunan zaman silikonun hərəkət qabiliyyəti nəzərə alınmalıdır. Minimum səth ölçüsü 5x5 mm olmalıdır. Səthə yaxşı təmas etməsi üçün tətbiq zamanı 5 dəqiqə ərzində silikon şpatel vasitəsilə sıxılaraq düzəldilməlidir.

RƏF ÖMRÜ: Paketin yuxarı hissəsinə baxın.

TƏHLÜKƏSİZLİK: Quruma vəziyyətində ortaya çıxan asit buxarını uzun müddət qəbul etmək tənəffüs sisteminə zərər verə bilər. Bu səbəbdən açıq hava şəraitində istifadəsinə diqqət edilməlidir. Qurumamış silikonla uzunmüddətli təmasdan qaçınılmalıdır.

FAB 200S SANITARY SILICONE SEALANT

FAB 200S SANITARY SILICONE SEALANT: is an acetoxy cure, high performance, mold-proof silicone sealant designed for gap filling and sealing in a wide range of sanitary applications.

FEATURES& BENEFITS: 100% silicone, does not contain any solvent. Prevents mold formation on its surface. Stays bright and clean thanks to its outstanding mildew and & fungus resistance. Low modulus, high elasticity. Excellent resistance to direct sunlight, rain, snow and ozone. Primerless to temperature extremes (-50°C to +200°C) Does not crack or discolor, Withstands detergents, cleaning agents and chemicals. Fast curing. No shrinkage. Acetoxy curing system.

APPLICATION AREA: Sanitary joints: Sealing applications in kitchens and bathrooms. Sealing of connection joints. Weather seal application. Glazing works.

INSTRUCTIONS: Ensure that surfaces to be sealed are clean, dry and grease free. The application temperature must be between +5°C and +40°C. In order to reduce the deformations of the joints, their depth must be much less than their width , minimum dimensions are 5x5 mm, for wider joints the depth should be preferably half or the width and it is adjusted by the use of a backup material. After the application, the sealant must be tooled with light pressure within 5 minutes to spread the material against the joint surfaces and to obtain a professional finish. Excess uncured sealant may be cleaned with solvent. Cured sealant can be removed barely mechanical.

SHELF LIFE: See top of the package.

SAFETY: Warning. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. Keep out of reach of children. wear eye protection, protective clothing, protective gloves. **IF ON SKIN:** Wash with plenty of water. **IF IN EYES:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses. If present and easy to do. Continue rinsing. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. Reacts violently with water.

FAV 200S НАТУРАЛЬНЫЙ СИЛИКОН

FAV 200S НАТУРАЛЬНЫЙ СИЛИКОН: высококачественный 100% силикон, который можно использовать для изоляции и заполнения во влажных помещениях, таких как кухни и ванные комнаты.

ОСОБЕННОСТИ: Быстрое восстановление. Легко прилипает к большинству гладких поверхностей. Он не теряет объём и вес, не теряет своей эластичности. Долговременная устойчивость к влаге и плесени в жарких и влажных условиях. Имеет систему восстановления ацетокси. Не трескается, не желтеет. Он устойчив к влаге и химическим чистящим средствам.