

FINAL SUPER SILICONE



Weight: 310gr

Box QTY: 24 pcs

EN

Final Super Silicone, It is an acetoxy-based insulation material curing with humidity in the air.

Application: The insulation of washbasins, bathtubs, and shower cabins against water. In the construction sector and manufacturing industry. The filling and attaching of glass, metals, enamels, wooden, ceramics, faience, and other construction materials.

Surfaces: All surfaces should be dry, clean, and free from dust and grease. If necessary, use a primer.

Colors: Transparent, white and black.

Storage: It must be protected against water, frost, and bad weather conditions. It must be kept on wooden pallets and cool and dry conditions. The products that are opened must be consumed immediately. It should be stacked in a maximum of 6 layers. The product's storage time is 15 months if the protection conditions shall comply with the above subjects.

Safety: Keep out of reach of children. The application should take place in well-ventilated rooms so that cross-linker vapors can escape. During vulcanization, a total of 4% acetic acid is released during this cross-linker vapors may not be inhaled during long periods or in high concentrations. Avoid prolonged contact with skin. In case of contact with the eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical advice. Avoid contact with food as long as the sealant is uncured.

AR

سوبر سيليكون «فاينال»، مع أفضل مواد السيليكون في العالم، هو منتج نقي، مضاد للبكتيريا، مكون من جزء واحد، أساسه حمض يستخدم لأداء مجموعة واسعة من مهام الختم وقطع الزجاج.

الميزات: هذا السيليكون متوفر بوزن 310 جرام، وبعد التجفيف يحافظ على مرونته إلى الأبد، و يتمتع بقدرة التصاق جيدة جداً بمواد البناء الشائعة، ولا يتشقق أو يتغير لونه على المدى الطويل و لديه بخار أقل وهو مقاوم للعديد من المواد الكيميائية والمنظفات والمزيلات و يمكن استخدامه في جميع فصول السنة وله رائحة خفيفة.

الاستعمالات: القيام بجميع أعمال الختم وقطع الزجاج، وحول الأبواب والنوافذ وسد منافذ التسرب المنزلية وختم المراحيض و المرافق الصحية وربط الأسطح ببعضها البعض وخلق المساحة اللازمة بين الأسطح القريبة وموانع التسرب الكهربائية، والمقابس والمنافذ.

اللون: شفاف، أبيض وأسود

طريقة الاستخدام: يجب أن تكون درجة الحرارة المثلى للبيئة والسطح المطلوب عند الاستخدام بين +5 و +40 درجة مئوية و يجب أن تكون الأسطح المقصودة نظيفة وجافة وخالية من الشحوم والبقع.

تاريخ انتهاء الصلاحية: تاريخ انتهاء صلاحية هذا المنتج هو 15 شهراً بعد الإنتاج.

ملاحظة: بسبب حموضة مانع التسرب هذا، لا ينبغي استخدامه لإغلاق ولصق المرايا والأسطح المعدنية الحساسة مثل النحاس، و تحتاج هذه المواد المانعة للتسرب إلى رطوبة الهواء حتى تجف وتلتصق و لذلك يجب أن لا تستخدم في بيئات مغلقة تماماً.

DE

Final Super Silicone, Es handelt sich um ein Isoliermaterial auf Acetoxy-Basis, das mit Luftfeuchtigkeit aushärtet.

Anwendung: Die Isolierung von Waschbecken, Badewannen und Duschkabinen gegen Wasser. Im Bausektor und in der verarbeitenden Industrie. Das Füllen und Befestigen von Glas, Metallen, Emaille, Holz, Keramik, Fayence und anderen Baumaterialien.

Oberflächen: Alle Oberflächen sollten trocken, sauber, staub- und fettfrei sein. Falls erforderlich, eine Grundierung verwenden.

Farben: Transparent, weiß und schwarz.

Lagerung: Es muss vor Wasser, Frost und schlechten Wetterbedingungen geschützt werden. Es muss auf Holzpaletten und kühl und trocken gelagert werden. Die geöffneten Produkte müssen sofort verbraucht werden. Es sollte in maximal 6 Lagen gestapelt werden. Die Lagerzeit des Produkts beträgt 15 Monate, wenn die Schutzbedingungen den oben genannten Punkten entsprechen.

Sicherheit: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Die Verarbeitung sollte in gut belüfteten Räumen erfolgen, damit Vernetzerdämpfe während der Vulkanisation entweichen können. Dabei werden insgesamt 4% Essigsäure freigesetzt, die nicht über einen längeren Zeitraum oder in hoher Konzentration eingeatmet werden darf. Längere Berührung mit der Haut ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen. Solange der Dichtstoff nicht ausgehärtet ist, ist der Kontakt mit Lebensmitteln zu vermeiden.

Technical Properties

Density	0.97 g/ml	Steady elasticity	25% [DIN 52451]
Application Temperature	between -50°C to +250°C	Elongation at break	400%
Vulcanization speed	15-20 minutes	Max.Joint measures	30mm
Curing speed	1.5mm/ day	Heat Insulation Quality	0.7 w/km [DIN 53612]
Losing volume	5.5% [DIN 52451]	Elasticity	200% [ISO 8339]
Shore A hardness	20 [ISO 868]	Application Temperature	between +5°C to +40°C

TR

Final Süper Silikon, %100 saf silikondur, çok çeşitli sızdırmazlık ve camlama işlerinde kullanılan antibakteriyel, tek bileşenli, asetik bazlı bir üründür.

Özellikleri: Kürlendikten sonra elastikiyetini sonsuza kadar korur. Yaygın yapı malzemelerinde yüksek yapışkanlık gösterir ve uzun vadede çatlamaz veya renk değiştirmez. Daha az buhar (gaz salınımı) vardır. Birçok kimyasala, deterjana ve temizleyiciye karşı dayanıklıdır. Yılın her mevsiminde kullanılabilir.

Uygulama: Tüm sızdırmazlık ve camlama işlerinde, kapı ve pencere çevresinde, çatlak ve derzlerde, sıhhi tesisat yüzeylerin birbirine bağlanmasında ve yakın yüzeyler arasında gerekli boşluğun oluşturulmasında, elektrik işlerindeki priz ve soketlerde kullanılır.

Renk: Şeffaf, Beyaz

Kullanım Şekli: Ortamın ve hedef yüzeyin sıcaklığı +5 ile +40 °C arasında olmalıdır. Amaçlanan yüzeyler temiz, kuru ve her türlü yağ ve lekeden arındırılmış olmalıdır.

Son Kullanma Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 15 aydır.

Not: Bu dolgu macunu, asetik özelliği sebebiyle, aynaların ve bakır gibi hassas metal yüzeylerin yapıştırılması ve delik/gözeneklerinin tutulması için kullanılmamalıdır. Bu sızdırmazlık malzemelerinin kuruması ve yapışması için hava nemine ihtiyacı olup, dolayısıyla tamamen kapalı ortamlarda kullanılamazlar.