

Genel Amaçlı Silikon

Silicone Sealant

www.stskimya.com

INTERBOND genel amaçlı ve tek komponentli (asetik kürleşme), geniş kullanım alanına sahip bir sızdırmazlık ve dolgu malzemesidir. Genel inşaat malzemeleri de dahil pek çok gözeneksiz malzemeye güçlü yapışma sağlar.

ÖZELLİKLERİ

Kolay uygulanabilir. Sürekli rengini muhafaza eder, UV ışınlarına dayanıklıdır. Asetoksi sistem kürleşir. Gözeneksiz yüzeylere mükemmel yapışma sağlar. Çatlamaz, sararma yapmaz. Deterjan, temizlik malzemesi ve kimyasallara karşı dayanıklıdır. Her mevsim uygulanabilir. Kürleşme esnasında tipik asit kokusu yayar. Kuruduktan sonra sürekli elastikyetini muhafaza eder. Tamamen kuruduktan sonra koku yapmaz. Yüksek ve düşük ısı mukavemeti.

UYGULAMA ALANLARI

Yapı elemanlarının bireşim yerlerinde. Kapı ve pencere aralıklarında izolasyon ve dolgu amaçlı. Cam takma ve montaj işlerinde. Metal, cam, porselen, çelik vb malzemelerin bireşim ve ek yerlerinde. Banyo, mutfak ve diğer sıhhi uygulamalarda. Elektrik malzemelerinin, priz ve anahtarlarının izolasyonunda kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ

Uygulama sıcaklığı +5°C ve +40°C arasında olmalıdır. Uygulama yüzeyleri yeterince temizlenmel, kırden, yağıdan ve tozdan arındırılmıştır. Yüzeyle yeterli teması sağlamak için uygulamadan sonra 5 dakika içerisinde silikon bir spatula ile bastırılarak düzeltilebilir. Bu işlem hem silikonun daha iyi yapışmasını sağlayacak hem de daha iyi bir dolgu görüntüsünün ortaya çıkmasına neden olacaktır. Etrafa bulaşan henüz kürleşmemiş silikon temizleme tineri ile temizlenebilir.

AMBALAJ

250ml / 280gr Kartuş, 280ml / 320gr Kartuş.
1 Kolide 24 Adet.

RENKLER

Şeffaf, beyaz, siyah (Diğer renklerle ilgili teması geçiniz).

RAF ÖMRÜ

Açılmamış ambalajlarda 12 ay (+5°C ile +25°C).



INTERBOND is an acid-curing, one-component silicone sealant for a range of general sealing and glazing applications. It's suitable for use on common non-porous building materials.

PROPERTIES

Very easy application. Acetoxy curing system. Very good adhesion on common building materials and non-porous surfaces. Resistance to aging, cracking and discoloring. Resistant to many chemicals, cleaning agents and detergents. Can be applied in any season. Typical acetic smell during curing. Permanent colors, UV resistant. Stay permanently elastic after curing. High and low temperature resistance. No odor after curing.

APPLICATION

General sealing and glazing applications. Sealing around windows and doors. Sealing in DIY applications. Bathroom, kitchen and other sanitary applications. Connection and expansion joints. Sealing electric, telephone, sockets and switches etc.

INSTRUCTIONS

The application temperature must be between +5°C and +40°C. Ensure that surfaces to be sealed are clean, dry and grease-free. After the application, the sealant must be toolled 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.

PACKING

Cartridges 280ml / 320gr, Cartridges 250ml / 280gr.
24 cartridges in one box.

COLORS

Transparent, white and black (Please call for others colors).

SHELF LIFE

12 month in unopened packing in a cool, dry, storage. Place at temperatures between +5°C and +25°C.