



Den Braven

Silicone-Sanitary

Sihhi uygulamalar için asetoksi esaslı silikon



ÜRÜN TANIMLARI

Zwaluw Silicone-Sanitary, asetoksi esaslı, havadaki nem ile kürlenene dayanıklı elastik kauçuk yapıda silikondur. UV ışınlarına ve hava şartlarına karşı mükemmel dayanıklıdır.

AVANTAJLARI

- Mutfak, banyo ve duşlarda kullanım için uygundur.
- Cam, boyalı ahşap, seramik ve emaye mükemmel yapışma sağlar
- Küf oluşumuna dayanıklıdır
- Renk değişimi olmaz

UYGULAMALAR

Zwaluw Silicone-Sanitary, Mutfak, banyo, lavabo ve duşakabin uygulamalarında kullanılabilen dayanıklı, uzun ömürlü sızdırmazlık ve dolgu malzemesidir. Plastik esaslı sihhi tesisat uygulamalarında Zwaluw Silicone NO kullanılması önerilir.

KULLANIM TARIFLERİ

Doğru boyutlara sahip bir derz, yapı malzemeleri arasındaki hareketleri emebilir. Derz derinliği daima derz genişliği ile doğru bir ilişkide olmalıdır. Derz genişliği ve derinliği orantılı olmalıdır. 5-10 mm derinlikte ve genişlikte derzlerde 1:1 en derinlik oranı uygulanırken 10 mm'den geniş derzler için doğru derinlik ölçüsü

derz genişliğin 3'e bölünüp 6 ile toplanması sonucu çıkan değerdir. Daha fazla bilgi için, www.denbraven.com web sitemizi ziyaret edebilir bilgi bankası bölümünden derz tasarımları ile ilgili teknik makaleden yardım alabilirsiniz.

İLAVE BİLGİLER

% 100 Modül	DIN 53504 S2	0,30 N/mm ²
Uygulama sıcaklığı		+5°C to +40°C
İçerik esası		Acetoxiy
Uygulama oranları	@ Ø3 mm/6,3 bar	200 g/min
Kürleşme zamanı	@ +23°C/50% RH	
Yoğunluk		1.00 g/ml
Kopmada uzama		500%
Akışkanlık	ISO 7390	< 2 mm
Nakliye esnasında donma mukavemeti		Up to -15°C
Hareket kabiliyeti		12,5%
Sertlik	DIN 53505	20
Kabuk oluşumu	+23°C/50% RH (DBTM 16)	5-6 minutes
Isı dayanımı		-40°C to +180°C
Çekme Dayanımı		1.30 N/mm ²

KISITLAMALAR

PE, PP, PC, PMMA, PTFE, yumuşak plastik, neopren ve bitümlü yüzeyler için uygun değildir. Beton, mermer, kurşun, bakır ve galvanizli çelik uygulamaları için uygun değildir

YÜZEY HAZIRLIĞI VE UYGULAMA DETAYLARI

Uygulama sıcaklığı +5°C ila +40°C (ortam ve yüzeyler için geçerlidir). Tüm yüzeyler sağlam, temiz, kuru ve gres ve tozdan arındırılmış olmalıdır. Zwaluw Cleaner ile alt tabakaları temizleyin. Zwaluw Silicone-Sanitary gözeneksiz yüzeylerin çoğuna astar kullanılmadan mükemmel yapışır. Gözenekli yüzeylerde Zwaluw Primer B1 ile yüzey hazırlanarak yapışma sağlanır. Uygulamadan önce daima yapışmayı test edin. Zwaluw Finisher ile düzeltme işlemini tamamlayınız.

BOYANABILIRLIK

Zwaluw Silicone-Sanitary boyanabilir değildir. Boyanması gereken yüzeylerin silikon ile temasını önlemek için derz kenarlarını maskeleme bandıyla kapatmanız önerilir.

TEMİZLİK

Kürleşmemiş malzeme ve bulaştığı ekipmanlar ıslak bir bez ile temizlenebilir. Kürlenme tamamlandıktan sonra sadece Zwaluw Cleaner ile temizlenebilir.

RENKLER

Şeffaf, Beyaz

RAF ÖMRÜ

Orijinal açılmamış ambalajında +5°C and +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir. Belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü 18 aydır.

BOSTIK SERTİFİKALAR

- EN 15651-3: S XS1
- A+ French VOC Regulation
- EN 15651-2: G-CC
- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 12.5E



SAĞLIK VE GÜVENLİK

Uygulamaya başlamadan önce malzeme güvenlik ve teknik bilgi formları dikkatli şekilde okunmalı ve anlaşılmalıdır. Bu dökümanlar Den Braven web sitesinden veya talep edilmesi durumunda sunulmaktadır.

GARANTI VE GARANTI

Bostik tarafından tavsiye edilen şartlarda muhafaza edilmesi ve uygulanması durumunda tanımlanan özellikleri garanti edilmektedir

FERAGAT

Bu teknik dokümanda ve dijital yayınlarda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan Den Braven sorumlu tutulamaz. Den Braven formülasyonlarda değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünü uygulamadan önce kullanıcı bu belgede ve / veya diğer ürün ile ilgili belgelerde sunulan bilgileri dikkatli okumalı ve talimatlara uymalıdır. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. Uygulama teknikleri, depolama koşulları ve taşımadan kaynaklı hatalar kontrol ve sorumluluğumuz dışındadır. Satış ve nakliye konusundaki

mevcut şartlarımız esas alınır. Teknik dökümanlarda mevcut verilen bilgiler bilgilendirme amaçlıdır ve bütün ayrıntıları içermeyebilir.