

# SG301

## SG301 Silikon Sızdırmazlık Malzemesi

16-06-2025 / V 6

### Açıklama

SG301, çok çeşitli genel amaçlı derz sızdırmazlık ve camlama uygulamaları için ideal olan esnek bir silikon kauçuk üretmek için atmosferik nemle reaksiyona giren çok yönlü, yüksek performanslı bir silikon sızdırmazlık maddesidir. SG301 olağanüstü kürlenme kararlılığı sağlar. SG301, uzama, sıkıştırma, enine ve boyuna hareketlere, rüzgar yükü, rüzgarla gelen yağmur, kar ve sulu kar, asit yağmuru, ozon, ultraviyole ışınlar ve ani-aşırı sıcaklık değişimlerine karşı dayanıklıdır. Mükemmel yapıştırıcı nitelikleriyle SG301, zorlu hava koşullarında gerçekleşen uygulamalar için uzun vadeli performansı sağlar. SG301, hem yeni inşaat hem de yenileme projelerinde kullanılması önerilir.



### Özellikler ve Faydalar

- Olağanüstü hava koşullarına dayanıklılık: UV ve ozona maruz kalma dahil, tahmini 30 yıl kullanım ömrü
- Hareket kabiliyeti: %25
- Astar gerektirmez: Bir çok alt tabakaya, astar gerektirmeden iyi yapışma sağlar.
- Yüksek yapışma gücü: Yapıştırma uygulamaları için uygundur.
- Mükemmel atış kabiliyeti: Geniş sıcaklık aralığında
- Kararlı kürleme sistemi: Ürünün güvenilirliğini garanti eder
- Hızlı kürlenme

### Ambalajlama

310 ml kartuş (kasa başına 12)  
600 ml sosis (kasa başına 20)

### Mevcut renk

Siyah

### astarlama

SG301, çoğu yaygın alt tabakada astar gerektirmez; ancak, frezelenmiş alüminyum veya özel özelliklere sahip yüzeyler, son katlar veya kaplamalar (örneğin gözenekli taşlar) gibi bazı malzemeler astar gerektirebilir. Özel alt tabakaların ayrıntıları CPG Türkiye teknik servis departmanına sunulmalıdır. Ana kurulum başlamadan önce alt tabakaların uyumluluğunu sağlamak için bir saha yapışma denemesi önerilir.

### Hazırlık

Gevşek ufalanabilir malzeme çıkarılmalı ve düzeltme yapılmalıdır. Derz yüzeyleri tozdan temizlenmeli ve yapışmayı bozabilecek maddelerden arındırılmalıdır. Metal yüzeyler solvent ile yağdan arındırılmalıdır.

### Uygulama

Uygulama BS 8000-16 - "Binalarda sızdırmazlık malzemeleri kullanılarak derzlerin kapatılmasına yönelik uygulama kuralları"na uygun olmalıdır. Derz yüzeyiyle sağlam ve tam temas sağlamak için tüm boncuklar uygulamadan hemen sonra işlenmelidir. Biz

Teknik Veri Sayfası

# SG301

## Lütfen aklınızda bulundurun

Bu belgede sunulan bilgiler bilgilendirme amaçlıdır ve bağlayıcı değildir. Teknik veriler malların açıkça garanti edilen özellikleri değildir.

Substrat çeşitliliği, uygulama süreçleri ve kullanım koşullarının CPG Türkiye'nin kontrolü dışında olması nedeniyle, ürünün uygun olduğundan emin olmak için ön testler yapılması önerilir. Üretici, ürünlerinin teknik özelliklerini istediği zaman değiştirme hakkını saklı tutar. Bu ürünlerin garanti politikası yalnızca genel satış şartlarımız ve koşullarımız tarafından yönetilir. CPG TÜRKİYE, bu belgede verilen genel bilgilere dayanarak sorumlu tutulamaz.

## Garanti

CPG Türkiye, ürünleri katı kalite standartlarına göre üretilir. (a) CPG Türkiye'nin yazılı talimatlarına uygun olarak ve (b) CPG Türkiye tarafından önerilen herhangi bir uygulamada uygulanan ancak arızalı olduğu kanıtlanan herhangi bir ürün ücretsiz olarak değiştirilecektir. Bu broşürde sağlanan bilgiler için hiçbir sorumluluk kabul edilemez, ancak iyi niyetle yayınlanmış ve doğru olduğuna inanılmıştır. CPG Türkiye, Şirketin sürekli geliştirme ve iyileştirme politikası doğrultusunda önceden bildirimde bulunmaksızın ürün özelliklerini değiştirme hakkını saklı tutar.