

1. Ürün Açıklaması

Ürün açıklaması	: ANTIA NÖTR AYNA SILIKONU tek komponentli, üstün yapışma özelliği, uzun raf ömrü ve inşaat, çevre izolasyonu ve macunlama için aletle mükemmel kullanım özellikleri gösteren nötr, düşük modüllü silikon izolasyon malzemesidir. Sürekli, esnek silikon özelliği vermek için havanın nemliyle oda sıcaklığında kürleşir.
Ürün formu	: Karışım
Ticari adı	: ANTIA NÖTR AYNA SILIKONU
Maddenin/karışımın kullanımı	: Yapışkanlar, dolgular
Tavsiye edilen kullanım	: Tüketici kullanımı Endüstriyel kullanım Mesleki kullanımlar
Ürün türü	: Yapışkanlar, dolgular

2. Nitelikler

Nitelikler	: Sarkmaz Yüzeyi çabuk kürleşir Birçok malzemeye astarsız yapışır Tabancayla kolay uygulanır Sararmaz Az çekme Hemen hemen kokusuzdur Aletle iyi kullanım özellikleri mevcuttur Metalleri paslandırmaz Beton, harç, elyafı çimento gibi alkali substratlar için uygundur. Su bazlı ve solvent bazlı astarlarla uyumludur: Plastikleştirici migrasyonu yoktur.
------------	---

3. Uygulama

- Cam ve pencere yapımında, cam ve destek yapısı arasındaki ek yerlerinin yalıtımında izolasyon malzemesi olarak kullanılır.
- Beton, harç, gözenekli çimento gibi alkali yüzeyler için uygundur.

4. Uygulama Talimatları

- Uygulama sıcaklığı +5 °C ve +40 °C arasındadır
- Uygulanacak yüzeyler kuru ve temiz olmalı, toz, kir ve yağdan arındırılmalıdır
- Kartuşun ucunu kesip tabancaya yerleştiriniz
- Silikonu yüzeye şerit şeklinde uygulayınız
- Etrafa bulaşmış silikonu sabunlu su ile temizleyiniz

5. Teknik Özellikler (@ 23 °C %50 RH)

Fiziksel hali	: Katı
Kimyasal Esası	: Nötr.
Görünüm	: Macun.
Koku	: karakteristik
Kürleşme Sistemi	: Nem
Kabuk Oluşum Zamanı	: 5 – 20 dakika
Kürleşme Hızı	: 4 – 5 mm/gün
Kopma Uzama	: 200 % ±30
Gerilme Mukavemeti	: 0,6 N/mm ² ±0,1

Sertlik Shore A	: 24
Yoğunluk	: 1,01 g/cm ³ ±0,01 @23°C
Viskozite, kinematik	: Uygulanmaz
Parlama noktası	: Uygulanmaz
Isı Dayanımı	: -40 – 180 °C
Uygulama Sıcaklığı	: 5 → 40 °C

6. Ambalajlama

Ambalajlama	: Orijinal ambalaj
Renk	: Şeffaf. Beyaz. Siyah.

Kartuş 280 ml	Ambalaj 24 pc/kol
Kartuş 310 ml	Ambalaj 24 pc/kol

7. Raf Ömrü ve Depolama

Saklama koşulları	: İyi havalandırılan yerde depolayın. Soğuk tutun.
Depolama sıcaklığı	: 0 → 35 °C

Kartuş 280 ml	18 ay (üretim tarihinden itibaren, oda sıcaklığında depolanırsa)
Kartuş 310 ml	18 ay (üretim tarihinden itibaren, oda sıcaklığında depolanırsa)

8. Sağlık ve Güvenlik

Zararlı fizikokimyasal etkiler ve insan sağlığı ile çevre üzerindeki olumsuz etkileri	: Bildiğimiz kadarıyla, bu ürün doğru mesleki hijyen ve güvenlik prensiplerine uygun elleçlendiği takdirde herhangi bir risk teşkil etmez
Solunması halinde ilkyardım müdahaleleri	: Kişiyi temiz havaya çıkartın ve rahat nefes almasını sağlayın.
Cilt ile temas etmesi halinde ilkyardım müdahaleleri	: Cildi bol su ile yıkayın.
Gözle temas etmesi halinde ilkyardım müdahaleleri	: Gözleri tedbir amaçlı suyla yıkayın.
Yutulması halinde ilkyardım müdahaleleri	: Kendinizi iyi hissetmezseniz, zehir merkezini veya doktoru/hekimi arayın.
Diğer tıbbi tavsiye veya tedaviler	: Semptomatik olarak tedavi edin.
Ellerin korunması	: Koruyucu eldivenler
Gözlerin korunması	: Koruyucu gözlükler
Cilt ve vücudun korunması	: Uygun koruyucu kıyafet giyin
Solunum yollarının korunması	: Yetersiz havalandırma durumunda uygun solunum ekipmanı giyin

9. Yorumlar

Yorumlar	: Daha fazla bilgi için lütfen Güvenlik Bilgi Formunda bakınız
----------	--

10. Standartlar ve Sertifikalar

Standartlar ve Sertifikalar	: EN 15651-1 EN 15651-2
-----------------------------	----------------------------

Teknik Bilgi Formu

SORUMLULUK REDDİ Bu Güvenlik Bilgi Formundaki bilgiler, güvenilir olduğuna inandığımız kaynaklardan temin edilmiştir. Ancak, doğruluklarına dair açık veya üstü kapalı bir garanti verilmeden sunulmaktadır. Ürünün elleçlenme, depolanma, kullanımı ya da bertaraf edilme koşulları veya yöntemleri kontrolümüz dışındadır ve bilgimiz dahilinde olmayabilir. Bu ve benzeri sebeplerden dolayı, ürünün elleçlenmesi, depolanması, kullanımı veya bertaraf edilmesinden doğabilecek her türlü kayıp veya hasara dair sorumluluğu reddediyoruz. Bu Güvenlik Bilgi Formu, yalnızca bu ürünün kullanımı için hazırlanmıştır. Eğer ürün başka bir üründe bileşen olarak kullanılırsa bu Güvenlik Bilgi Formundaki bilgiler geçersiz olabilir.