

1. Ürün Açıklaması

Ürün açıklaması	: ANTIA MUM SİLİKON yüksek viskoziteli genel amaçlı yapıştırıcıdır
Ürün formu	: Karışım
Ticari adı	: ANTIA MUM SİLİKON
Maddenin/karışımın kullanımı	: yapıştırıcılar
Tavsiye edilen kullanım	: Tüketici kullanımı Mesleki kullanımlar Endüstriyel kullanım
Ürün türü	: yapıştırıcılar

2. Nitelikler

Nitelikler	: Kirlili ve yağlı yüzeylere yapışır Kokusuz İyi yapıştırma gücüne sahiptir. Kullanımı kolaydır Temizleme gerektirmez Çevreye dosttur
------------	--

3. Uygulama

- Metal, deri, seramik, porselen, birçok plastik, sert ve yumuşak tahta, kâğıt, karton, kumaş yapıştırmada kullanılır
- Kendin-yap uygulamaları, ev tamiratları, sanat ve hobi çalışmaları için idealdir
- Yumuşak PVC, PE ve PS ile direkt temas gerektiren uygulamalar için uygun değildir

4. Uygulama Talimatları

- Tabancayı fişe takınız.
- Mum silikonu tabancanın arkasına yerleştirin
- Çubuk tabancanın ağzına tam olarak yerleşinceye kadar tetiğe birkaç kez basın
- Tabancanın ısınması için yaklaşık 5-7 dakika bekleyin
- Yapıştırıcı nozülünden akana kadar tetikleyin
- Yapıştırıcıyı yüzeye yaymayın.
- Yapıştırılacak yüzeyleri uygulamadan hemen sonra birbirine bastırın.
- İşlem bitince yapıştırıcı tabancasını prizden çıkarın

5. Teknik Özellikler (@ 23 °C %50 RH)

Fiziksel hali	: Katı
Kimyasal Esası	: Etilen vinil asetat.
Görünüm	: Çubuk.
Renk	: Şeffaf
Koku	: karakteristik
Yoğunluk	: 1,05 g/cm ³ @23°C
Yumuşama noktası	: 86 °C ±2
Viskozite, kinematik	: Uygulanmaz
Parlama noktası	: Uygulanmaz

6. Ambalajlama

Ambalajlama	: Orijinal ambalaj
-------------	--------------------

Renk : Şeffaf.

7.4x300 mm	Ambalaj 1kg + 20 adet/kutu
11.3x300 mm	Ambalaj 300g + 60 adet/kutu

7. Raf Ömrü ve Depolama

Saklama koşulları : İyi havalandırılan yerde depolayın. Soğuk tutun.

Depolama sıcaklığı : -20 → 35 °C

7.4x300 mm	24 ay (üretim tarihinden itibaren oda sıcaklığında muhafaza edilirse)
11.3x300 mm	24 ay (üretim tarihinden itibaren oda sıcaklığında muhafaza edilirse)

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

Bilgi mevcut değildir

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, kullanım 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.