

1. Ürün Açıklaması

| | |
|------------------------------|---|
| Ürün açıklaması | : STERN GENEL AMAÇLI TÜP SİLİKON tek komponentli, esnek, solvent içermeyen %100 silikon. Havanın nemiyle kürleşir |
| Ürün formu | : Karışım |
| Ticari adı | : STERN GENEL AMAÇLI TÜP SİLİKON |
| Maddenin/karışımın kullanımı | : Yapışkanlar, dolgular |
| Tavsiye edilen kullanım | : Endüstriyel kullanım Mesleki kullanımlar Tüketici kullanımı |
| Ürün türü | : Yapışkanlar, dolgular |

2. Nitelikler

| | |
|------------|---|
| Nitelikler | : Uygulaması kolaydır Çok iyi yapışır. Yüksek kendin yap kalitesi mevcuttur. Yapışkan olmayan yüzey oluşturur. Tabancayla kolay uygulanır Sarmaz %15'den az çekme Mükemmel görünüm Yüksek şeffaflık |
|------------|---|

3. Uygulama

- Parke yapıştırırmada, tahta, kapı, pencere, panel ve pervaz montajında mükemmel performans gösterir
- Ahşap mobilyalarda, camda, dolaplarda, gardıroplarda, merdivenlerde kullanılır
- Dekoratif ahşapların montajı ve sabitlenmesinde kullanılır

4. Uygulama Talimatları

- Uygulama sıcaklığı +5 °C ve +40 °C arasındadır
- Uygulanacak yüzeyler kuru ve temiz olmalı, toz, kir, pas ve yağdan arındırılmalıdır
- Kartuşun/Sosisin ucunu kesip tabancaya yerleştiriniz
- Silikonu yüzeye şerit şeklinde uygulayınız
- Etrafa bulaşmış silikonu sabunlu su ile temizleyiniz
- Tavsiye edilen genişlik/derinlik oranı 2/1'dir

5. Teknik Özellikler (@ 23 °C %50 RH)

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Fiziksel hali | : Katı |
| Kimyasal Esası | : Asetoksi. |
| Görünüm | : Macun. |
| Koku | : karakteristik |
| Kürleşme Sistemi | : Nem |
| Kabuk Oluşum Zamanı | : 5 – 20 dakika |
| Kürleşme Hızı | : 4 – 5 mm/gün |
| Kopma Uzama | : 250 % ±30 |
| Gerilme Mukavemeti | : 0,5 N/mm ² ±0,1 |
| Sertlik Shore A | : 18 |

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Yoğunluk | : 0,96 – 0,98 g/cm ³ @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. Siyah. Beyaz. kahverengi. Alüminyum. Gri. Bej. |

| | |
|-----------|-------------------|
| Tüp 50 ml | Ambalaj 36 pc/kol |
|-----------|-------------------|

7. Raf Ömrü ve Depolama

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

| | |
|-----------|---|
| Tüp 50 ml | 18 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

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| 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, kullanım ya da bertaraf edilme koşulları veya yöntemleri kontrolümüz dışındadır ve bilginiz 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.