

1. Ürün Açıklaması

Ürün açıklaması	: PROFT GENEL AMAÇLI SİLİKON tek komponentli, esnek, solvent içermeyen %100 silikondur. Havanın nemiyle kürleşir.	
Ürün formu	: Karışım	İmalatçı
Ticari adı	: PROFT GENEL AMAÇLI SİLİKON	Yaşar Teknik Yapı Malzemeleri Dış. Tic. A.Ş
Maddenin/karışımın kullanımı	: Yapışkanlar, dolgular	İnönü Mah. Fatih Sultan Mehmet Cad. No:3
Tavsiye edilen kullanım	: Endüstriyel kullanım Mesleki kullanımlar Tüketici kullanımı	Gebze / KOCAELİ - TURKEY
Ürün türü	: Yapışkanlar, dolgular	Phone: +90 (850) 307 74 74
		www.yasarteknik.com.tr

2. Nitelikler

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

3. Uygulama

- Parke yapıştırımda, 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 ±1
Sertlik Shore A	: 18

Yoğunluk	: 0,96 – 0,98 g/cm ³ @23°C
Viskozite, kinematik	: Uygulanmaz
Isı Dayanımı	: -40 – 180 °C
Uygulama Sıcaklığı	: 5 → 40 °C

6. Ambalajlama

Ambalajlama	: Orijinal ambalaj
Renk	: Şeffaf. Siyah. Beyaz. kahverengi. Alüminyum. Gri. Bej.

Kartuş 280 ml	Ambalaj 24 pc/kol
Kartuş 310 ml	Ambalaj 24 pc/kol
Sosis 600 ml	Ambalaj 20 pc/kol

7. Raf Ömrü ve Depolama

Saklama koşulları	: Nemden koruyun. Kuru yerde depolayın. Kapalı kapta saklayın. 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)
Sosis 600 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.
Deriyle 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
Deri ve vücudun korunması	: Uygun koruyucu kıyafet giyin
Solunum yollarının korunması	: Yetersiz havalandırma durumunda uygun solunum ekipmanı giyin

9. Yorumlar

Bilgi mevcut değildir

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.