

# Isolex Gel

Tek bir şişede benzersiz iki bileşenli izolasyon jeli. Üstün dielektrik, sızdırmazlık ve termal özelliklere sahip, onarılabılır ve yeniden kullanılabilir!

- Çok yapışkan
- Güçlü kendini birleştirme özellikleri
- Tek kompakt şişe; kullanışlı ikiz bölme
- Uzun çalışma sürelerinden sonra bile yeniden kullanılabilir
- Hiç atık vermez
- IP 68 sınıfı izolasyon sağlar

Jel: UL 94-HB

Dielektrik gücü:  
>23 kV/mm

Çapraz bağlama  
süresi: hızlı (25°C 'de  
yaklaşık 15 dak.)

Hacim direnci:  
>2 . 10<sup>15</sup> Ω cm

Çalışma sıcaklığı:  
-60°C / +200°C

Kısa süreler için aşırı  
yük sıcaklığı:  
250°C'ye  
kadar

Stabilize:  
Kalıp -UV

İzolasyon sınıfı:  
IP68 (uygun muhafazalarda)

IP68  
OFFICIALLY  
TESTED | IMQ

Gıda Dışı  
Bileşikler  
S1 NSF

İZOLASYON VE SIZDIRMAZLIK JELİ

ONARILABİLİR

TEKRAR KULLANILABİLİR





1 dakika max.



1 dakika max.



15 dakika

İki bileşeni 1:1 oranında bir kaba dökün. Karıştırın (1 dak. maks.) Ürünü en fazla 1 dakika içerisinde dökünüz. +25°C'de yaklaşık 15 dakika içinde ürün jel haline gelir.

### Yapışkanlık

- Her koşulda olağanüstü sızdırmazlık özellikleri
- Basınca karşı daha iyi direnç
- Dikey veya tavan uygulamalarında bile etkilidir

### Katmanlaşma

- Kürleşme tamamlandıktan sonra homojen bir yapı elde edilerek mükemmel yapışma sağlanır
- Bu nedenle birden fazla katmanda kullanılabilir

### Sıfır atık

- Ürün israfı ortadan kaldırıldığı için; artık ürün bile bir sonraki uygulamada tekrar kullanılabilir.
- Ayrıca arta kalmış ürün, yüksek performans karakteristiğini korur

### Tek şişe

- Son derece yararlı
- Kompakt ambalaj
- Her iki bileşen de aynı ambalajda



Yalıtım ve sızdırmazlık



Müdahale edilebilir



Tekrar kullanılabilir



Elektrik, telekomünikasyon ve sinyalizasyon için; en zorlu koşullarda bile her türlü bağlantıda kullanılabilir.

Ürün	Renk	Ürün Kodu	Miktar
Isolex Gel	●	05050	250 ml



"Pool Technology"