

# SİLİKON N DIŞ CEPHE

## Ürün Tanımı

**Dış cephe sızdırmazlık uygulamalarında, cam sistemlerinde kullanılan bir üründür. Acetoxy değildir. Hava nemi ile kurur.**

- **Uygulama alanları**
- Beton ve tuğla gibi malzemelerin eklem yerleri, dış cephe uygulamaları, cam takma sistemleri, bakteri oluşumu istenmeyen endüstriyel alanlar.
- **Özellikler**
- Genel olarak primersiz olarak cam, alüminyum, birçok metal, poykarbon, polyester, ABS, birçok PVC ve boyalı ahşap, beton, tuğla gibi malzemelerin birleşim yerlerinde kullanılır.
- **Ön hazırlık**
- Yüzey temiz, kuru ve sağlam olmalıdır.

**Renk: Siyah**

**Ambalaj:310 ml**



### TEKNİK BİLGİLER

• Genel		Alcoxy Silikon
• İçerik		+5/+40
• Uygulama ısısıC		140
• Çıkış miktarıg/dk		< 2
• Akışkanlık mm		1,40
• Özgül ağırlıkg/ml		25
• Kabuklaşma dk		evet
• Nakliye esnasında donma mukavemeti - 15 C		12
• +5 C and +25 C de raf ömrü Ay		Hayır
• Kuruduktan sonra Boyanabilirlik		(+,-25)
• Yerleşim momenti%		-50+120
• Kuruduktan sonra Isı mukavemeti C		
Mekanik özellikler		
• 2 mm film		
• Shore A sertliği		20
• 100% Modülerlik MPa(N/mm2)		0,40
• Uzayabilirlik%		700
• Eklem ölçüleri		
• Tahmini net kullanım		
• 310 ml kartuş için	4*6 mm	12,9 m
• değişik eklem boyutlarında	6*6 mm	8,6m
• kullanım çizelgesi	8*6 mm	6,4 m
• (genişlik * derinlik)	12*8mm	3 ,2m
•	16*10mm	1,9 m
•	20*12mm	1,3 m
•	Genişlik	Derinlik
• Eklem ebadları	4mm	
• Minimum genişlik	25mm	
• Maximum genişlik	4-8mm	6mm
• Eklem birleşim	10-12mm	8mm
•	14-16mm	10mm
•	18-20mm	12mm
•	22-24mm	14mm