

## ANALİZ SERTİFİKASI ( OSA SENTA 77)

### Ürünlerin Özellikleri

POL SENTA 77 : Polyol, Katalizör, Silikon sentezi  
ISONAT 200 : Prepolimer

### Bileşen Analizleri

	Birim	Bileşen		Standart	
		Senta 77/HC	Senta 77/SG	Senta 77/HC	Senta 77/SG
Yoğunluk / 25 °C	g/cm <sup>3</sup>	1.000-1,150	1,10-1,20	1,109	1,23
Viskozite / 25 °C	mPas	350-450	250-350	720	220
Karışım Oranı	Ağırlıkça	100 : 100±2		1,11	
Krema Zamanı 22 °C	sn	35-40		37	
Jelleşme Zamanı 22 °C	sn	95-105		98	
Bitiş zamanı 22 °C	sn	120-145		138	
Tam Kürleşme	saat	24		-	

### Ürün Analizleri

	Birim	Bileşen	Standart
		Değer	Aralık
Sertlik	Shore D	83	80-85
Kürlenme Sıcaklığı	1M <sup>3</sup>	79	75-85
Tozlu Hacim Azalması 5br	%	8	6-10
Kalıplanma Süresi	dk	4-8	5
Çekme Miktarı	%	0,05	0,01-0,1

- Analiz değerleri 6000rpm, 4cm mikser ucuyla karıştırma süresi 7 sn, 22 °C'de eldökümü ile yapılan ölçümler sonucu elde edilmiştir.

Bu belge ürünün özelliklerini belirlemek için OSA KİMYA LTD. ŞTİ. düzenlenmiştir. Daha fazla bilgi için [www.osakimya.com.tr](http://www.osakimya.com.tr) Tel : +90 (216) 338 00 38 Faks:+90 (216)550 2539 Web E-mail: info@osakimya.com.tr