



## ARAKRIL® PSA 200

**Arakril PSA 200**, APEO ve formaldehit ve plastifiyan içermeyen anyonik-nonyonik saf akrilik kopolimer emülsiyonudur.

### Özellikler

	UNIT	VALUE	TEST METHOD
Katı 1/2 h 150 °C)	%	60±1	DIN EN ISO 3251
pH		3.0-5.0	DIN ISO 976
Viskozite Brookfield RVDV-II	mPas	100-600	DIN EN ISO 2555

### Ek Bilgi

Bu datalar ürün hakkında bilgi vermek içindir. Teknik şartnameye tabi tutulamaz.

	UNIT	VALUE	TEST METHOD
MFFT	°C	<0	ISO 2115
Yoğunluk	g/cm <sup>3</sup>	1.05	ISO 8962
İyonik Yük		Anionic-Nonionic	
Film Görünüşü		Clear and tacky	
Tg	°C	-48± 2	DIN 53 765(DSC)

### Tavsiye edilen Uygulamalar

Basınca Duyarlı Yapıştırıcılar

### Uygulama

**Arakril PSA 200**, düşük gürültülü basınca duyarlı yapıştırıcı üretimi için tasarlanmış yüksek kaliteli kullanıma hazır bir emülsiyon polimeridir. Yüksek uygulama hızlarında bile mükemmel yapıştırma gücüne sahiptir. **Arakril PSA 200**, soyulma, yapışma ve kesme parametreleri denge halinde olup geliştirilmiş kuruma özelliklerine sahiptir.

Suya karşı eğilimi düşük olması sayesinde; depo etiketleri, sert ve plastize edilmiş PVC, PE&PP filmleri için tasarlanmış formüllerde rahatlıkla kullanılabilir.

**Arakril PSA 200**, ayrıca düşük gürültülü paketleme bantları ve diğer uygulamalarda da (alüminyum bantları, selo bantlar gibi) kullanılabilir.

**Arakril PSA 200**'ın kullanılmadan önce karıştırılmasını ve düşük güçlü bir pompa (>50µ) yardımı ile süzülmesini önerilir. Köpük oluşumunu engellemek için dolumu yukarıdan değil de yüzeyden olacak şekilde gerçekleştirmeniz önerilir.



## Depolama Koşulları

Mikroorganizmalara karşı korunma sağlamak amacıyla, dispersiyon bazı başlangıç koruyucu ajanları içerir. Ancak uzun depolama şartlarında, mikrobiyal kirlenmeyi daha fazla önlemek amacıyla uygun bir koruyucu ajan eklenebilir. Bu koruyucunun etkisi ve uygunluğu ile ilgili gerekli kontroller yapılmalıdır. Sevkiyat sırasında, tank ve boruların yeterince temiz olması gerekir.

Sıcaklığı 5 ile 35°C arasında olan ortamlarda kapalı varil ve bidonlarda 12 ay boyunca saklanabilir. Ürünün homojenliğini korumak için kullanılmak istenen miktar alındıktan sonra, **Arakril PSA 200** içeren konteynirin ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Donmaya karşı koruyunuz.

Ürünün film oluşturma özelliği sebebiyle kabuklar oluşabilir. Ürünün kullanılmadan önce kaba filtreden süzülmesi önerilir.

Bu teknik bültende yer alan datalar kalite kontrol laboratuvarlarımız tarafından belirlenmiştir. Fakat depolama zamanı ve şartlarına bağlı olarak teknik bültende verilen datalarda değişme ve sapmalar olabilir.