



ARAKRIL® VT 970

Arakril VT 970, APEO ve formaldehit içermeyen anyonik-nonyonik vinil akrilik kopolimer emülsiyonudur.

Özellikler

	UNIT	VALUE	TEST METHOD
Katı 1/2 h 150 °C)	%	35±1	DIN EN ISO 3251
pH		2.0-4.0	DIN ISO 976
Viskozite Brookfield RVDV-II	mPas	5000-20000	DIN EN ISO 2555

Ek Bilgi

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

	UNIT	VALUE	TEST METHOD
MFFT	°C	14± 2	ISO 2115
Yoğunluk	g/cm ³	1.08	ISO 8962
Iyonik Yük		Nonyonik-Anyonik	
Film Görünüşü		Berrak ve Parlak	
T _g	°C	30± 2	DIN 53 765(DSC)

Tavsiye edilen Uygulamalar

Ahşap Yapıştırıcısı

Uygulama

Arakril VT 970, ahşap yapıştırıcılarında kullanılmak üzere tasarlanmış yüksek adezyon gücüne sahip bir kopolimerdir. Çeşitli katkı malzemesi ve bileşenlerle özel uygulamalarda da kullanılabilir. Filmi görünüş olarak transparent ve renksiz, orta sertliktedir.

Arakril VT 970 her oranda suyla seyreltilip, kullanılabilir.



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 VT 970 içeren konteynırın ağız 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.