

Tekstil Parafinleri

**Endüstriyel Koruyucu
Bakım Kimyasalları**



ARC KİMYA VE PARAFİN

Firmamız 2004 yılında tekstil yardımcı ve koruyucu kimyasalları alanında faaliyet göstermek üzere kurulmuştur. Siz değerli müşterilerimizin desteği ve güveni ile 2012 yılına kadar sektörde belirli bir aşamaya geldikten sonra, parafin sektöründeki fiyat kalite bağlamında eksiği görüp bu alanda yatırım yapmaya karar vererek, bu sektöre öz sermayesi ile katılmıştır.

MİSYONUMUZ

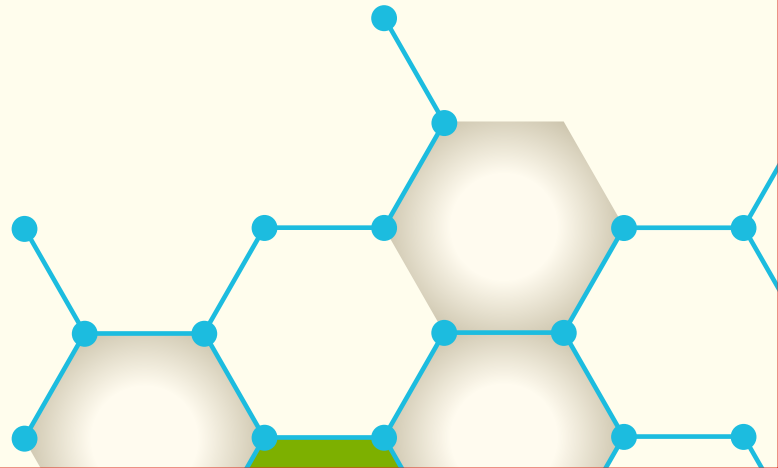
Müşteri odaklı çözümler sağlayarak her zaman ve her yerde müşterilerimize hızlı, kaliteli, ekonomik ürünler sunmaktır.

Bölgesinde liderliği kazanan ARC KİMYA VE PARAFİN'in yakın vade hedefi Türkiye liderliği, orta vadede hedefi ise dünyada söz sahibi olacak bir duruma gelmektir.

VİZYONUMUZ

Müşterilerini, kaliteli ve uygun fiyatlı ürün sunarak güven içinde ihtiyaçlarına cevap vermek, sektöründe rekabet yaratarak öncü duruma gelmektir.

Çalışanlarının memnuniyetini, eğitimini, gelişmesini ve işlerine bağlılığını sağlayarak, AR-GE ve ÜR-GE çalışmaları ile farklı üretimler gerçekleştirip uluslararası bir marka olmaktır.

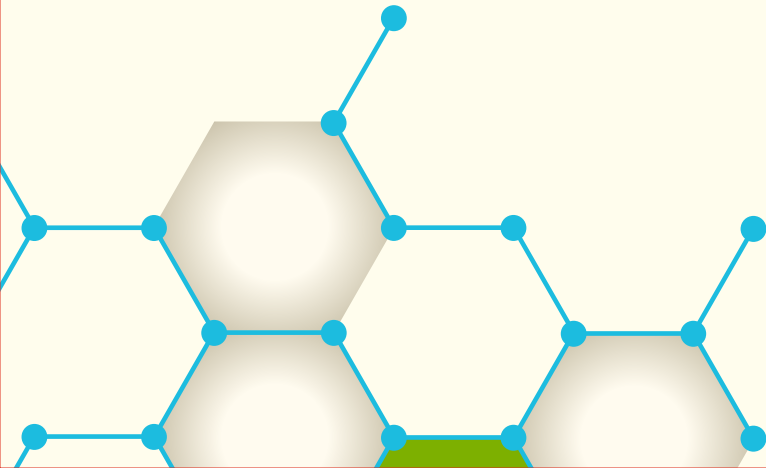
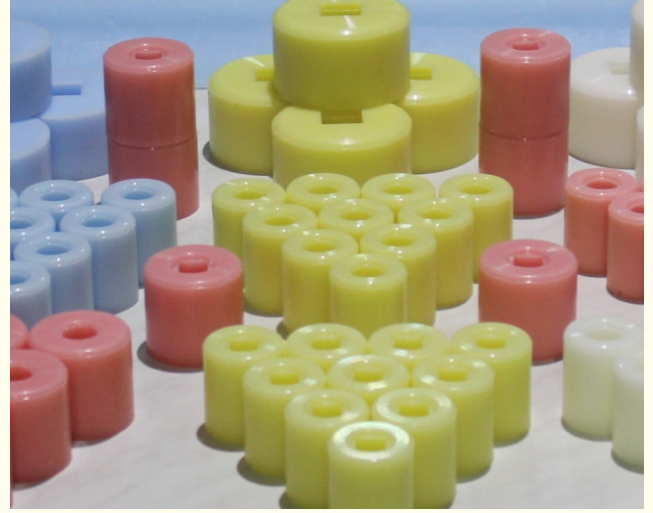


TEKSTİL YARDIMCI VE KORUYUCU KİMYASALLARI

2004 yılından bu yana iplik işletmelerine dönük uzun soluklu denemeler yaparak geliştirdiğimiz temizlik ve bakım ürünleri, harman yağları, klima ve fikse kireç koruyucu ürünleri rotor yıkama makinaları gibi konularda sizlerle çözüm ortaklığı yapıyoruz.

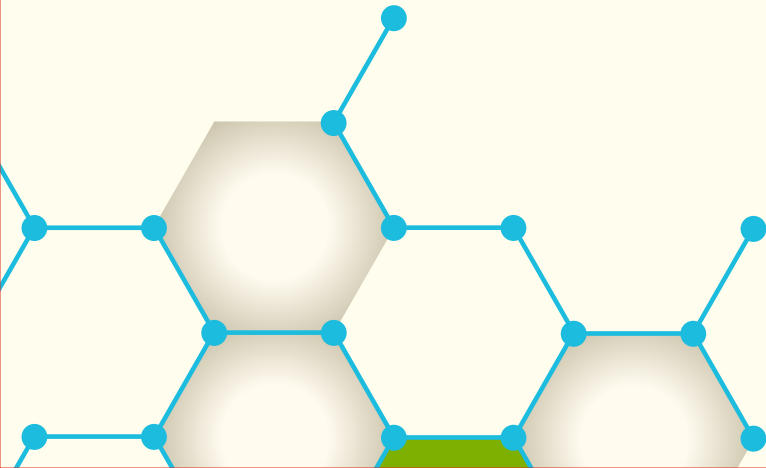
ÜRÜN LİSTEMİZ

- İplik parafinleri
- Dokuma parafinleri
- Aktarma parafinleri
- İplik poşetleme makinası
- İplik çuvallama makinası
- İplik shrink ambalaj makinası
- Rotor yıkama makinası
- Rotor yıkama kimyasalı
- Harman yağları
- Temizlik alkollü
- Koruyucu ve bakım kimyasalları
- Havuz ve fikse kazanı kireç ve yosun önleyicileri
- Solventler



NEDEN ARC KİMYA VE TEKSTİL PARAFİNLERİ?

- Sipariş öncesi saha çalışması yaparak size en uygun ürünü teklif ediyoruz.
- Ürünümüzün kontrolünü, gerek işletmenizde gerekse bünyemizde bulunan sürtünme test cihazı ile parafinleme öncesi, parafinleme sonrası ve fikse sonrası yaparak verileri kısa zamanda ortaya koyuyor, sizlere karar verme sürecinde hızlı hareket doğru karar imkanı sağlıyoruz.
- Hatayı düzelmekten önce önlemeye odaklanıyoruz.
- En küçük probleminizde çözüm odaklı çalışıyor bizzat kontrollerinizi yapıyor ve gereksiz mazeretler arkasına sığınmadan, ürünümüzün arkasında duruyoruz.
- 24 saat çalışan işletmenize mesai kavramından bağımsız, 7 gün 24 saat hizmeti ayağınıza getiriyoruz.
- Sürekli sektörel yenilikleri takip edip ürünümüzü geliştiriyor ve siz değerli müşterilerimize sunuyoruz.
- İşini seven işine ciddiyetle bakan bir ekiple çalışıyoruz.
- Kalite fiyat ekseninde en doğru yerde duruyoruz.
- Piyasada bulunan iplik makinalarına ait tüm parafin ölçülerine uygun kalıplarımız mevcut olduğundan, tüm ihtiyaçlarınıza cevap verebiliyoruz.



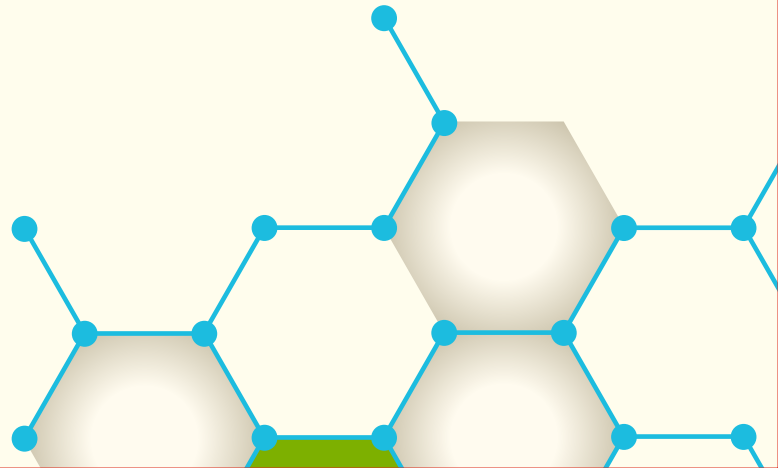
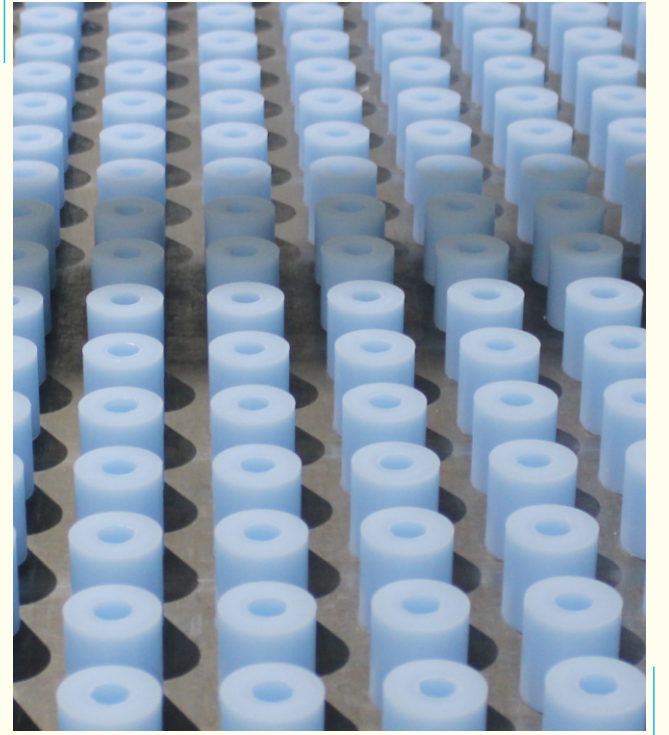


PARAFİN NEDİR?

Parafinleme en basit anlamıyla ipliğe kayganlık kazandırma işlemidir. Daha teknik bir lisanla ipliğin sürtünme katsayısının daha düşük değerlere indirgenerek, kullanımı esnasında sürtünmeden oluşabilecek problemin önlenmesidir.

PARAFİNLEMİYİ ETKİLEYEN FAKTÖRLER

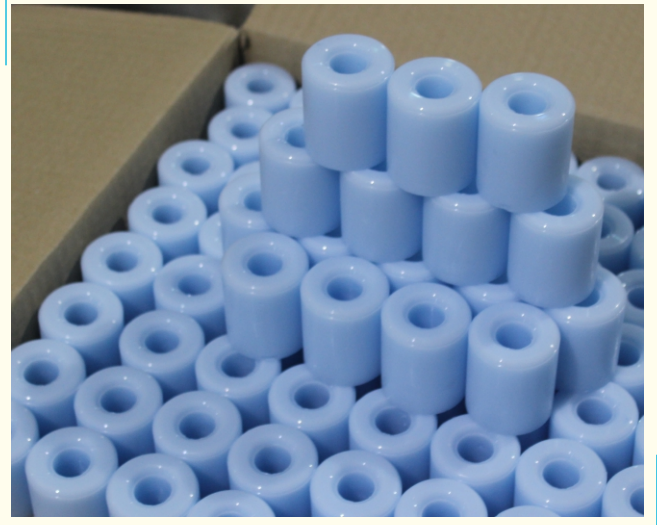
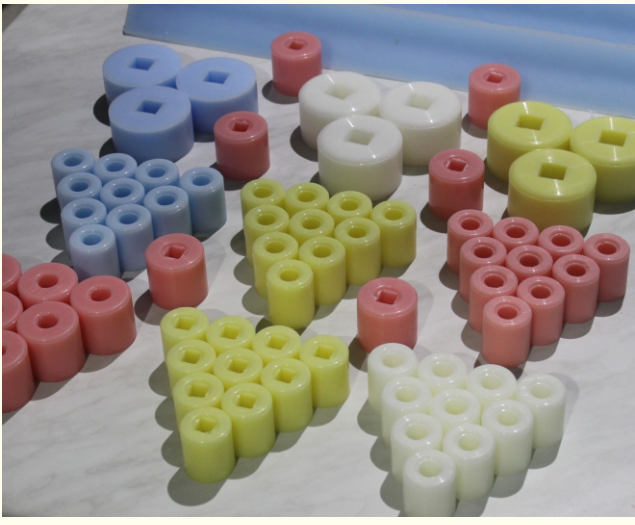
- Parafinlemenin yapıldığı makine,
- Parafinleme şartları (Hız, tansiyon vb.)
- Dış etkenler (Klimatizasyon, ortam sıcaklığı, makine temizlik ve bakımları vb.)
- Parafinleme yapılacak iplik cinsi ve özellikleri (elyaf cinsi, ipliğin tek ya da çok katlı olması),
- Kullanılan parafin ve özellikleri: Parafin rafinerilerde elde edilen petrol türevi bir üründür. nem miktarı, karışım şekli, iplik numarası vb.
- Mikro ve makro şekilde ifade edilen kristalize bir molekül yapısına sahiptir. Bunların karışımı kullanılarak değişik katkı maddeleri ile birlikte amaca uygun özellikler elde edilir.



PARAFİNİ TANIMLAYICI ÖZELLİKLER

Penetrasyon (mm): 100 gram ağırlığındaki bir iğnenin 25 santigrat derece sıcaklıkta parafine 5 saniyedeki penetre etme miktarının milimetre cinsinden belirtilmesidir. Sertliği ifade eder (11 ile 30 arasında değişebilen değerler olup arttıkça parafinin daha yumuşak olduğunun ifadesidir.)

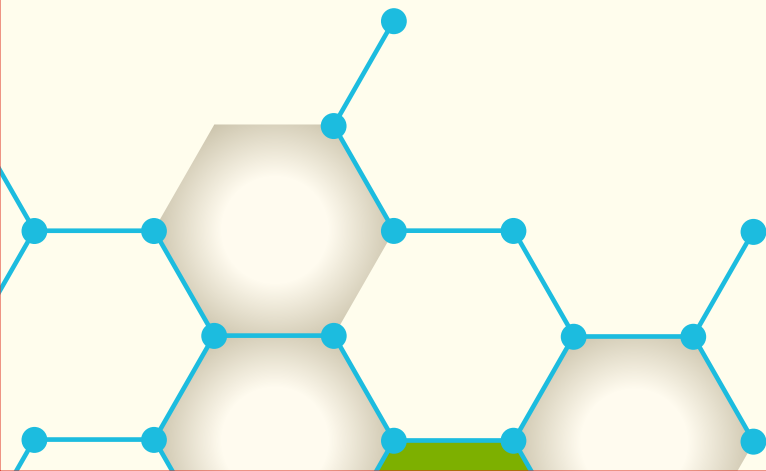
Ergime derecesi (C): Parafinin katı halden sıvı hale geçtiği sıcaklığın derece cinsinden ifadesidir.



SONUÇ

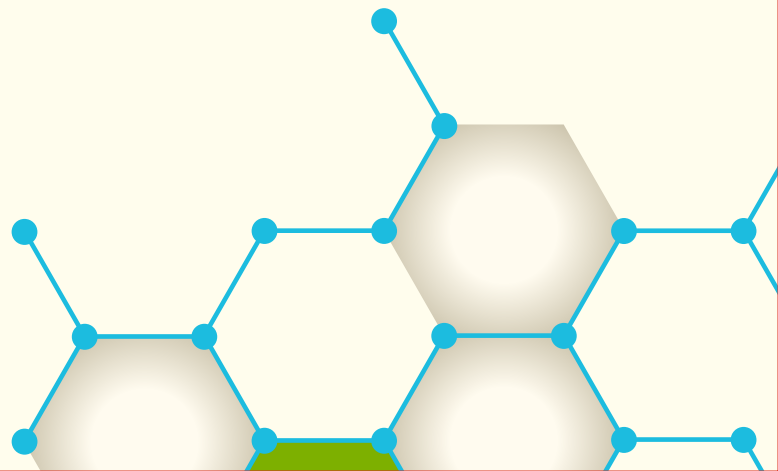
Üretimi yapılan iplik kondisyonlama işlemi öncesi iyi bir şekilde parafinlenmelidir. Aksi takdirde kondisyonlama esnasında ipliğin içine nüfuz eden parafin nedeniyle yüzeyde kalan parafin miktarı azalacak, bu da ipliğin örme esnasında gerekli olan optimum sürtünme katsayısının artmasına neden olacaktır.

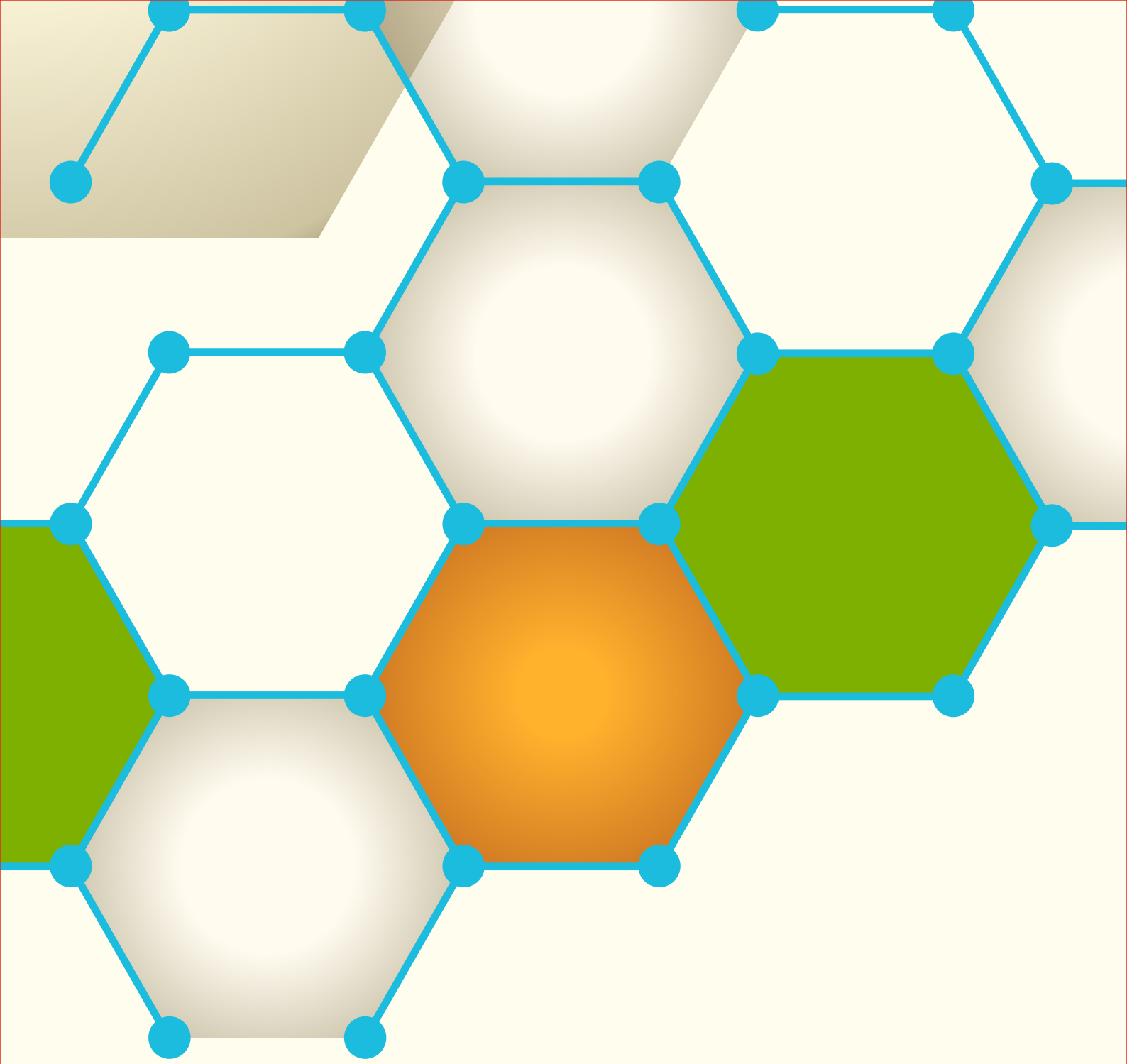
Eğer sürtünme katsayısı değerleri cinsinden ifade edecek olursak; yaklaşık M sürtünme katsayısı, kondisyonlama öncesi 0,10-0,13 civarında, kondisyonlama sonrası ise 0,13-0,15 civarında olmalıdır.



1	MEM TEKSTİL (6 İŞLETME)	(0344) 236 57 00	KAHRAMANMARAŞ
2	İSTANBUL İPLİK	(0380) 553 73 73	DÜZCE
3	FIRAT ENTEGRE TEKSTİL	(0422) 237 50 44	MALATYA
4	BEYTEKS GRUP	(0322) 613 80 91	ADANA
5	NARTEKS TEKSTİL (KOMPAKT)	(0344) 237 61 02	KAHRAMANMARAŞ
6	NARTEKS TEKSTİL (RING)	(0344) 237 61 02	KAHRAMANMARAŞ
7	ELİT İPLİK KOMPAKT (2 İŞLETME)	(0328) 826 81 84	OSMANİYE
8	İLTEKS İPLİK	(0328) 826 82 03	OSMANİYE
9	NİPAŞ TEKSTİL	(0328) 826 81 74	OSMANİYE
10	SAF MENSUCAT (2 İŞLETME)	(0344) 623 10 10	KAHRAMANMARAŞ
11	BALSUYU MENSUCAT (KOMPAKT)	(0344) 629 22 00	KAHRAMANMARAŞ
12	BALSUYU MENSUCAT (RING)	(0344) 629 22 00	KAHRAMANMARAŞ
13	MEM-FA TEKSTİL OPEN-END	(0342) 337 87 60	GAZİANTEP
14	CMS ÇELİK METAL TEKSTİL	(0344) 236 12 02	KAHRAMANMARAŞ
15	SAMİR MENSUCAT	(0344) 618 34 70	KAHRAMANMARAŞ
16	ALKAPLAR İPLİK (KOMPAKT)	(0344) 629 23 61	KAHRAMANMARAŞ
17	ALKAPLAR İPLİK (OPEN-END)	(0344) 629 23 61	KAHRAMANMARAŞ
18	NOPAŞ TEKSTİL	(0344) 215 93 00	KAHRAMANMARAŞ
19	SAFTAD TEKSTİL	(0416) 225 52 40	ADİYAMAN
20	NİPAŞ TEKSTİL	(0344) 257 93 80	KAHRAMANMARAŞ
21	BÜYÜK DERELİ TEKSTİL	(0344) 236 00 12	KAHRAMANMARAŞ
22	ÜNTEKS	(0412) 502 23 86	DİYARBAKIR
23	RUBENİS İPLİK	(0414) 290 97 97	ŞANLIURFA
24	YAĞIZ İPLİK	(0414) 502 05 50	ŞANLIURFA
25	MAVİŞ İPLİK (2 İŞLETME)	(0344) 629 23 61	KAHRAMANMARAŞ
26	GÜVEN TEKSTİL	(0344) 236 03 10	KAHRAMANMARAŞ
27	VERSUN İPLİK	(0414) 368 10 18	ŞANLIURFA
28	BOZKURLAR	(0322) 612 06 06	ADANA
29	ÖZÇİÇEK TEKSTİL	(0422) 244 00 44	MALATYA
30	CEM İPLİK	(0344) 311 55 67	KAHRAMANMARAŞ
31	OLUŞUM İPLİK	(0414) 369 16 80	ŞANLIURFA
32	KÖRAN TEKSTİL	(0414) 369 11 67	ŞANLIURFA
33	GAZİ İPLİK	(0342) 337 93 64	GAZİANTEP
34	MURAT TEKSTİL	(0414) 369 16 80	ŞANLIURFA
35	ERDEM TEKSTİL OPEN-END	(0344) 251 28 81	KAHRAMANMARAŞ
36	ENSAR TEKSTİL	(0344) 629 28 88	KAHRAMANMARAŞ
37	MİĞİBOY TEKSTİL (2 İŞLETME)	(0344) 237 70 72	KAHRAMANMARAŞ
38	YONCA İPLİK (KOMPAKT)	(0344) 236 30 30	KAHRAMANMARAŞ
39	ADANA MENSUCAT	(0322) 394 38 38	ADANA
40	ŞİRİKCİLER MENSUCAT	(0344) 237 67 67	KAHRAMANMARAŞ

PARAFİNDE
ARC KİMYA'YI
TERCİH EDEN
BAŞLICA
MÜŞTERİLERİMİZ





Tekstil Parafinleri

Endüstriyel Koruyucu Bakım Kimyasalları

www.arkimya.net
info@arkimya.net

Tel: 0344 231 71 73 • Fax: 0344 231 71 74 • Mobil: 0533 769 85 86

Şeyh Adil Mh. Girne Cd. Arı Sitesi A Blok 21/F Dulkadiroğlu / Kahramanmaraş

