

DURAK

SİLİKONSUZ ÖZEL YAĞLANMIŞ 6.6 DİKİŞ İPLİĞİ

Duralon OS®

DDURAK Duralon OS® en zor uygulamalarda yüksek dikiş performansı sağlamak amacıyla özel bitim işlemleri uygulanmış, yüksek mukavemetli naylon 6.6 iplikleridir. Bitim işlemleri uygulanırken içeriğinde silikon, gres, grafit, balmumu ve parafin gibi maddelerin bulunmamasına dikkat edilerek kontrollü bir şekilde yağlama işlemi yapılır. Normal naylon ipliklerden daha yüksek elastikiyet özelliği gösterirler. Özellikle otomotiv sektörü, boyahane filtreleri gibi zorlu uygulamalarda olağanüstü dikiş performansı ile fark yaratır.



Ürün Özellikleri

- ✔ Sürtünme ve aşınmaya karşı dayanıklılığı
- ✔ Yüksek kopma mukavemeti
- ✔ Yüksek dikiş elastikiyeti
- ✔ Yüksek hızlarda çalışma olanağı
- ✔ Silikon, gres, grafit, balmumu ve parafin gibi maddeler içermez.
- ✔ Yüksek iplik kalitesi: sağlamlık, düzgünlük
- ✔ Maksimum çalışma performansı ve verimliliği
- ✔ Canlı, ışıltılı, ipeksi ve parlak renkler

Duralon OS®**DURAK**

Duralon OS®

Kullanım Alanları

- Otomotiv Endüstrisi
- Filtreler
- İş Elbiseleri
- Diğer Kullanım Alanları

Fiziksel Özellikler

260°C de erir, 190°C de yumuşar.
150°C de çekme %1 den düşüktür.

Kimyasal Özellikler

Minarel Asitler: Kuvvetli mineral asitlerde ile çözünür, zayıf asitlere karşı dayanıklıdır.

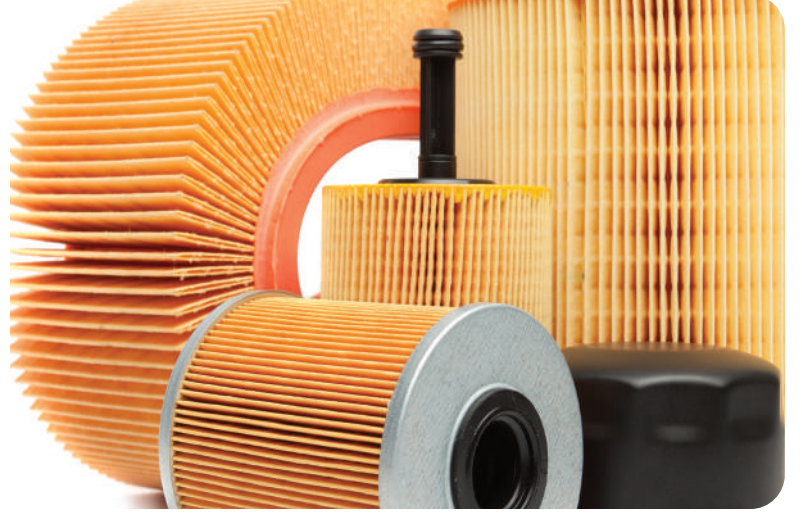
Alkaliler: Zayıf alkalilere dayanıklı, yüksek sıcaklıklarda, kuvvetli alkalilerde hasar görebilirler.

Organik Çözeltiler: Genellikle etkilenmezler.

Ağartma: Etkilenmez.

Micro Organizmalar / (mantar, küf): Etkilenmez.

Geri kazanılan nem: %0.4



Sunum Yöntemi

DURAK Duralon OS®, 8 farklı etiket kalınlıklarında, çeşitli metrajlarda, geniş renk seçenekleri sunmaktadır.

Saklama Koşulları

Yüksek ısıdan, rutubetten ve direkt güneş ışığından korunmalıdır.

Renk Haslığı

60°C da yıkama haslığı	ISO 105 C06	Min. 4
Su Haslığı	ISO 105 E01	Min. 4
Sürtme Haslığı	ISO 105 X12	Min. 4
Hipoklorit Haslığı	ISO 105 N01	Min. 4
Kuru Temizleme Haslığı	ISO 105 D01	Min. 4
Terleme Haslığı	ISO 105 E04	Min. 4
Işık Haslığı	ISO 105 B02	Min. 4



Duralon OS®

Kalınlık ve Mukavemet Tablosu

Ticket No.	Nominal Tex	Kopma Kuvveti CN	Kopma Uzaması %	Tavsiye Edilen İğne Ölçüsü(Nm)
8	400	25.000	20 - 35	160 - 200
10	250	19.000	22 - 32	160 - 200
15	180	14.500	22 - 32	120 - 160
20	150	10.250	22 - 32	120 - 140
30	105	6.630	22 - 32	110 - 130
40	70	5.000	18 - 28	100 - 120
60	45	3.420	18 - 28	90 - 100
80	35	2.500	12 - 25	75 - 90



Diğer Duralon markalı ürünler;

Duralon® %100 naylon 6.6 dikiş iplikleridir.

Duralon WR® Naylon 6.6 su geçirmez dikiş iplikleridir.

Duralon CFR® %100 naylon 6.6 dikiş ipliklerine alev geciktirici özellik kazandırılmıştır.