

**%100 GERİ DÖNÜŞTÜRÜLMÜŞ
POLYESTER DİKİŞ VE NAKİŞ İPLİKLERİ**

Durafix Eco®

Durak Durafix Eco®, %100 geri dönüştürülmüş hammadde kullanılarak üretilen yüksek mukavemetli sonsuz elyaf polyester dikiş iplikleridir. Dikiş performansından ödün vermeden sürdürülebilir bir dikiş ipliğinin tüm harika özelliklerini sunar. Çevre dostu özelliğinin yanı sıra dikiş performansını artırıcı özel bitim işlemleri, düzenli yapısı, yüksek mukavemeti,

REPREVE®

parlak renkleri ve ideal aşınma direnci özellikleriyle de oldukça etkileyicidir. En zorlu üretim koşullarında bile mükemmel bir dikiş oluşumu sağlar. Sürdürülebilirliğe olan bağlılığımızın sürekli ve önemli bir hedef olması sebebiyle %100 geri dönüştürülmüş hammadde ihtiyacımızı karşılama amacıyla REPREEVE markasını kullanmaktayız.

Ürün Özellikleri

- ❖ Sonsuz elyaf yapısı ile dayanıklılığın tanımı haline gelmiştir. Yapısı ve bitim sürecinde gördüğü işlemler sayesinde benzer dikiş ipliklerine göre daha yüksek mukavemete sahiptir.
- ❖ Yüksek teknoloji bitim işlemleri ve yağlamalar ile Durafix Eco® üstün dikiş performansı sağlar ve dikiş kalitenizi iyileştirir. Makine parçalarının ömrünü uzatır ve iğnede %20 oranında daha az ısınmaya neden olur.
- ❖ Durafix Eco®'nun fiziksel yapısı ısı fikse uygulamasıyla sabitlenir ve bu sayede yıkama ve ütüleme esnasında kullanım kaynaklı sorunlar önlenmiş olur.
- ❖ Şapkali koniğe sarımı iplik salımını kolaylaştırırken salım esnasında ipliğin karışmasını engeller.
- ❖ Dikiş performansından ödün vermeden sürdürülebilir bir dikiş ipliğinin tüm harika özelliklerini sunar.

Durafix Eco®

Kullanım Alanları

- Mobilya
- İş Güvenlik Kıyafetleri
- Deri
- Spor Kıyafetler
- Denim
- Pul / Payet İpliği
- Pantolon, Etek baskı
- Çanta / Bavul / Ev Tekstili
- Takım Elbise
- Ayakkabı / Çizme

Fiziksel Özellikler

260°C de erir, 220 - 240°C de yumuşar.

150°C de çekme %1 den düşüktür.

Kimyasal Özellikler

Minarel Asitler: Mineral asitlerin çoğuna karşı dayanıklıdır.

Alkaliler: Zayıf alkalilerden genellikle etkilenmezler ancak özellikle yüksek sıcaklıktaki kuvvetli alkalilere karşı dayanıksızdır.

Organik Çözütiler: Genellikle etkilenmezler ancak bazı fenolik karışımlarda çözünenler.

Ağartma: Etkilenmez.

Micro Organizmalar / (mantar, küf): Etkilenmez.

Yıkama / kuru temizleme: Etkilenmez.

Geri kazanılan nem: %0.4



Sunum Yöntemi

Durak Durafix Eco® 30, 60, 120 ve 180 kalınlıklarında çeşitli metrajlarda, geniş renk seçenekleri sunmaktadır.

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

Saklama Koşulları

Yüksek ısıdan, rutubetten ve direkt güneş ışığından korunmalıdır.



Durafix Eco®

Kalınlık ve Mukavemet Tablosu

Ticket No.	Nominal Tex	Kopma Kuvveti CN	Kopma Uzaması %	Tavsiye Edilen İğne Ölçüsü(Nm)
8	330	18.000	20 - 30	160 - 280
15	175	9.200	20 - 30	140 - 160
20	140	9.000	20 - 30	140 - 160
30	80	4.800	15 - 25	130 - 140
40	60	4.000	14 - 24	100 - 110
60	50	2.900	15 - 25	90 - 100
120	24	1.350	15 - 25	70 - 90
180	16	950	15 - 25	65 - 70



Diğer Durafix markalı ürünler;

Durafix WR®

%100 sonsuz elyaf polyester su geçirmez dikiş iplikleridir.

Durafix AS®

%100 sonsuz elyaf polyester ve iletken üretilen dikiş iplikleridir.

Durafix UV®

Yüksek mukavemetli sonsuz elyaf polyester ipliklere UV ışınlarından zarar görmeyen ve çok uzun süreli kullanımlarda mukavemet kaybetmeyen optimum çözümler sunmaktadır.

Durafix OS®

Silikonsuz özel yağlanmış polyester dikiş iplikleridir.

Durafix CRF®

Yüksek mukavemetli sonsuz elyaf polyester dikiş ipliklerine alev geciktirici özellik kazandırılmıştır.

Durafix Multicolor®

%100 sonsuz elyaf polyester multicolor dikiş iplikleridir.