

## E-041-YS Deri Eldivenler

Avuç içi ve tüm parmakları yarma deriden imal edilmiştir. El üstü çizgili koton kumaşlandır. Avuç içinde, baş ve işaret parmaklarında yırtılma ve delinmelere karşı ek deri takviyesi mevcuttur. Avuç içi ısı iletimini azaltan ter emici pamuk astarlıdır. Emniyet bilekliği sayesinde rahatça giyilip çıkarılabilir.

### El Üstü Malzemesi

Elin hava almasına imkan veren koton kumaş.



### Takviye Bölümü

Eldivenin dayanımını arttırmak için avuç içine, baş parmağa ve işaret parmağına takviye deri eklenmiştir.

### İşaretleme Alanı

Avrupa normlarına göre verilmesi gereken tüm bilgileri içerir.

### Emniyet Bileklik

Eldivenin rahat çıkarılmasına imkan veren modele sahiptir. Bilek bölgesini korur. 7cm uzunluğundadır.

## ● Teknik Özellikler

|                     |  |
|---------------------|--|
| Avuç İçi Malzemesi* | Yarma deri   |
| El Üstü Malzemesi   | Yeşil çizgili koton kumaş                          |
| Astar Malzemesi     | Pamuk  |
| Bedenler            | 10/XL  |
| Koli Miktarı        | 120 Çift   |
| Paketleme           | 1 Çift   |
| Kategori            | KAT II   |
| Standartlar         | EN 388:2016+A1:2018 (4233X)<br>EN 420:2003+A1:2009 |

\* Starline ürünlerinde domuz derisi kullanılmaz.

# STARLINE

## TAKVİYE ALANI ve ASTAR BİLGİSİ



■ Takviye alanını belirtir.

### TAKVİYE ALANI

E-041-YS Eldivenler tek parça olarak dikilmiştir. Avuç içinde, baş parmakta ve işaret parmağında ekstra takviyesi vardır.

### PAMUK ASTAR

Pamuk astar sayesinde ellerin konfor içinde çalışmasını sağlar. Terlemelere karşı hava alabilen yapısı sayesinde cilde nefes aldırır.

## STANDARTLAR

Bu eldivenler elleri, KKD Yönetmeliği (AB) 2016/425'de tanımlanan mekanik tehlikelere karşı korumak amacıyla tasarlanmıştır. Bu ürün EN420 (Koruyucu eldivenler için genel gereklilikler ve muayene yöntemleri) ve EN388 (Mekanik Risklere Karşı Koruyucu) testlerinden geçmiştir.

EN 388:2016  
+A1:2018



4233X

EN 420:2003  
+A1:2009



Eldiven Hareket Kabiliyeti  
(min.1-max.5): 2

## Kullanım Alanları



İnşaat ve Yapı



Otomotiv ve Taşımacılık



Maden



Temizlik



Lojistik ve Depolama



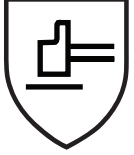
Ağaç

Ağaç, ağaç ürünleri ve mantar ürünleri imalatı, bina ve bina dışı inşaat çalışmaları, ulaştırma ve depolama çalışmaları, madencilik ve taş ocakçılığında, kaba temizlik işlerinde kullanım için uygundur.

# STARLINE

## STANDART AÇIKLAMALARI

### EN 388:2016



a b c d e f

#### EN 388 Mekanik Risklere Karşı Koruyucu Eldivenler

Bu standart, aşınma, bıçakla kesilme, yırtılma, delinme gibi mekanik risklere karşı koruyucu eldivenlere ilişkin özellikler ve deney metodlarını kapsar.

#### ÖZELLİKLER:

Bu standarda uygun olan koruyucu eldivenler, EN 420'nin uygulanabilen bütün özelliklerini karşılamalıdır. Mekanik risklere karşı koruyucu bir eldivenin performans seviyesi aşağıdaki tabloda gösterilmiş her seviyenin en az özelliklerine göre sınıflandırılmış niteliklerden birisi için (aşınma, bıçakla kesilme, yırtılma, delinme ve darbeye karşı koruma) daha yüksek seviye olmalıdır.

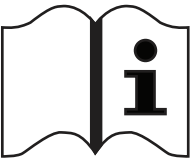
Not – Delinme direnci için özellikleri karşılayan eldivenler, deri altı (hipodermik) iğneler gibi keskin uçlu nesnelere karşı koruma için uygun olmayabilir.

X Harfi testin yapılmadığı veya uygulanamayacağı anlamına gelir.

| PERFORMANS SEVİYELERİ                | 1   | 2   | 3    | 4    | 5    |
|--------------------------------------|-----|-----|------|------|------|
| a - Aşınma direnci (çevrim sayısı)   | 100 | 500 | 2000 | 8000 | -    |
| b - Bıçakla kesilme direnci (indeks) | 1,2 | 2,5 | 5,0  | 10,0 | 20,0 |
| c - Yırtılma direnci (N)             | 10  | 25  | 50   | 75   | -    |
| d - Delinme direnci (N)              | 20  | 60  | 100  | 150  | -    |

| PERFORMANS SEVİYELERİ    | A                                     | B | C  | D  | E  | F  |
|--------------------------|---------------------------------------|---|----|----|----|----|
| e - Kesilme Direnci (N)  | 2                                     | 5 | 10 | 15 | 22 | 30 |
| f - Darbeye Karşı Koruma | Başarılı (P) / Başarısız (işaret yok) |   |    |    |    |    |

### EN 420



#### EN 420 Genel Özellikler ve Deney Metodları

Bu standart, eldivenin tasarımı, yapısı, tehlikelere karşı koruması, sunduğu konforu, verimliliği ve tüm koruyucu eldivenlere uygulanabilen işaretleme ve bilgilendirme için gerekli olan genel şartları belirler. Bu standart aynı zamanda kol korumaları için de geçerlidir.

Elektrik teknisyenleri veya cerrahi faaliyetler gibi en özel uygulamalar için tasarlanmış olan bazı eldivenler ise özel sıkı standartlarca yönetilmektedir.

| ELDİVEN EBADI | EI Ebadına Uygun | EL Çevresi / Uzunluk | Eldivenin Min. Uzunluğu |
|---------------|------------------|----------------------|-------------------------|
| 6             | 6                | 152/160 mm           | 220 mm                  |
| 7             | 7                | 178/171 mm           | 230 mm                  |
| 8             | 8                | 203/182 mm           | 240 mm                  |
| 9             | 9                | 229/192 mm           | 250 mm                  |
| 10            | 10               | 254/204 mm           | 260 mm                  |
| 11            | 11               | 279/215 mm           | 270 mm                  |

\* Standartlar hakkında detaylı bilgi için **EN Avrupa Eldiven Standartları Rehberi** 'ne [www.starlinesafety.com](http://www.starlinesafety.com) adresinden ulaşabilirsiniz.

# STARLINE



## Bakım ve Temizlik

Eldiven temizlemesinin sentetik malzemelerden yapılmış fırça yardımıyla yapılmasını tavsiye ederiz. Eldiven temizliğinin sert ve yırtıcı maddelerden yapılmaması gerekmektedir. Kesinlikle elde ve çamaşır makinesinde yıkanmamalıdır. Kullanım öncesinde ürünün hedeflenen kullanım için uygun olup olmadığı, eksiksiz olup olmadığı ve koruyucu işlevlerinin sağlam olup olmadığı kontrol edilmesi, kullanıcının sorumluluğundadır. Kullanıcı, koruma fonksiyonlarını olumsuz etkileyebilecek olası kusurlara karşı bir teftiş gerçekleştirmelidir (delikler, yırtılmalar, hasarlı bağlantı yerleri vb.).



## Kullanım Ömrü

Eldivenlerin üretildiği tarihten itibaren beş yıl içinde kullanılması gerekir. Eldivenin kullanım ömrünü soğuk, sıcak, kimyasallar, güneş ışığı, ve yanlış depolama gibi pek çok faktör etkiler.



## Depolama

Depolama bakım ve temizliğin bir parçasıdır; ancak sık sık gözardı edilir. Kullanılmadığı zamanlarda ya da sevkiyat esnasında eldiveni doğrudan güneş ışığından, kimyasallardan ve aşındırıcı maddelerden uzak tutacak ve sert yüzey ya da maddelerin fiziksel zararlarından koruyacak orjinal ambalajları içerisinde saklanmalıdır. Ürün, kuru ve iyi havalandırılmış bir yerde saklanmalıdır. Ortamda çok fazla nem ya da yoğun ışık olması, ürün kalitesini olumsuz anlamda etkileyebilir.

## Sipariş Bilgisi

| MODEL    | Beden   | Barkod        | Koli Miktarı | Koli Ebadı     | Koli Ağırlığı |
|----------|---------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| E-041-YS | 10 / XL | 8680907005364 | 120 Çift     | 51 x 31 x 51cm | 20kg.         |