

E-1203 Deri Eldivenler

Yarma deri üzerine avuç içinde, baş parmakta ve işaret parmağında cilt deri takviyesi vardır. El üstü koton kumaştandır. Emniyet bilekliği sayesinde rahatça giyilip çıkarılabilir. Yüksek aşınma kesilme, yırtılma ve delinme direnci sayesinde uygun koruma sağlar

Avuç İçi Malzemesi
İnek derisinden imal edilmiş yarma deridir. Kuru çalışma ortamları için uygundur.

Takviye Bölümü

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

Emniyet Bileklik

Eldivenin rahat çıkarılmasına imkan veren modele sahiptir. Bilek bölgesini korur. 10cm uzunluğundadır.

El Üstü Malzemesi
Elin hava almasına imkan veren koton kumaş.

İşaretleme Alanı
Avrupa normlarına göre verilmesi gereken tüm bilgileri içerir.



● Teknik Özellikler

Avuç İçi / Takviye Malzemesi*	Yarma deri / Cilt Deri
El Üstü Malzemesi	Beyaz koton kumaş
Astar Malzemesi	Pamuk
Bedenler	10/XL
Koli Miktarı	120 Çift
Paketleme	1 Çift
Kategori	KAT II
Standartlar	EN388:2016+A1:2018 (3123X) EN 420: 2003+A1:2009

* Starline ürünlerinde domuz derisi kullanılmaz.

STARLINE

TAKVİYE ALANI ve ASTAR BİLGİSİ



■ Takviye alanını belirtir.

TAKVİYE ALANI

E-1203 Eldivenler tek parça olarak dikilmiştir. Auç içinde, baş parmakta ve işaret parmağında ekstra bufalo deri takviyesi vardır. Buffalo derisinin yarma deriye göre dayanımı daha yüksektir.

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 (EU) 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.

EN388:2016
+A1:2018



3123X

EN 420:2003
+A1:2009



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

Kullanım Alanları



İnşaat ve Yapı



Otomotiv ve Taşımacılık



Maden



Makina ve Ekipmanlar



Lojistik ve Depolama



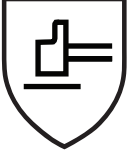
Ağaç

Ağaç, ağaç ürünleri ve mantar ürünleri imalatı, genel amaçlı makinelerin imalatı, uçak, demiryolu, otomotiv gibi ulaşım yolu imatları, bina ve bina dışı inşaat çalışmaları, ulaştırma ve depolama çalışmaları, madencilik ve taş ocakçılığında kavrama gerektiren tüm işlerde kullanım için uygundur.

STARLINE

STANDART AÇIKLAMALARI

EN 388:2016



abc def

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.

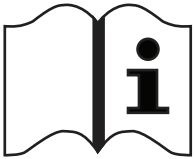
Not – Delinme direnci için özellikleri karşılayan eldivenler, deri altı (hipodermik) iğneler gibi keskin uçlu nesnelere karşı koruma için uygun olmayabilir.

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 (İşaret 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 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-1203	10 / XL	8680907005166	120 Çift	33 x 42 x 71cm	28kg.