

SL-07-45 Koruyucu Kolluk

Taşınan parçaların çapaklarına karşı kesilme riski yaşanacak iş alanlarında en iyi çözümü sunar. Yüksek koruma seviyesine rağmen oldukça hafif ve konforlu yapısı ile kullanımı oldukça ergonomik ve kolaydır.



Baş Parmak Deliği

Kayma yapmaması için baş parmak kısmından kolluğu sabitleme imkanı sunar.

İşaretleme Alanı

Avrupa normlarına göre verilmesi gereken tüm bilgiler kolluk içine dikilmiştir

Cırt Cırtlı Sabitleyici

Cırt cırtlı yapışkan sayesinde kolu kavrayarak kaymayı önler


Teknik Özellikler

Malzemesi	HDPE + Fiberglas
Kaplama Malzemesi	Kaplamasız
Renk	Mavi-Beyaz
Bedenler	Standart
Koli Miktarı	30 Adet
Paketleme	1 Adet
Kategori	KAT II
Standartlar	EN 388:2016+A1:2018 (3X4XC) EN ISO 21420:2020

STARLINE

TAKVİYE ALANI ve ASTAR BİLGİSİ



 Takviye alanını belirtir.
*Kaplama alanı yoktur.



HDPE+FIBERGLAS ASTAR

Özellikle gıda sektöründe kesik tehlikelerine karşı çalışanı koruyan kolluktur. Keskin kenarlı metaryellerin ve aletlerin tutulması sonucu oluşan kesikler ile ilgili potansiyel yaralanmalara karşı da koruma sağlar.



Dikişsiz HDPE+Fiberglas astar sayesinde keskin kenarlı nesnelerin tutulduğu ve monte edildiği uygulamalar için yüksek kesilme direnci gösterir.

STANDARTLAR

Bu ürün kolları, KKD Yönetmeliği (EU) 2016/425'de tanımlanan mekanik tehlikelere karşı korumak amacıyla tasarlanmıştır. Bu ürün EN ISO 21420 (Koruyucu eldivenler için genel gereklilikler ve muayene yöntemleri) ve EN 388 (Mekanik Risklere Karşı Koruyucu) testlerinden geçmiştir.

EN 388:2016
+A1:2018



3X4XC

EN ISO 21420
:2020



Kullanım Alanları



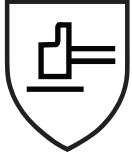
Gıda

Gıda ürünlerinin imalatı, sebze, meyve, et, kümes hayvanları, balık ve kabuklu deniz hayvanlarının işlenmesi ve saklanması, fırın ve unlu mamüller imalatı, hazır yemek imatları gibi bir çok alanda 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 ISO 21420'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 ISO 21420

EN ISO 21420 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

Bu kolluklar yıkanabilir değildir. Sadece silerek temizleyin. Hasar, kirlenme veya diğer güvenli olmayan koşullar nedeniyle artık kullanılamaz olarak kabul edilen koruyucu kolluklar, yeniden kullanılamayacağı bir şekilde ve yerel yönetmeliklere uygun olarak imha edilmelidir. Kolluklarınızı onarmaya çalışmayın.



Kullanım Ömrü

Koruyucu kolluklarınızı orijinal ambalajlarında, doğrudan güneş ışığından, nemden ve keskin aletlerden uzak, 5°C ile 25°C arasında, temiz, kuru ve havalandırılan bir ortamda saklayarak hem hijyenini koruyabilir.



Depolama

Depolama bakım ve temizliğin bir parçasıdır; ancak sık sık gözardı edilir. Kullanılmadığı zamanlarda ya da sevkiyat esnasında kolluğu doğrudan güneş ışığından, kimyasallardan ve aşındırıcı maddelerden uzak tutacak ve sert yüzey ya da maddelerin fiziksel zararlarından koruyacak orijinal 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
SL-07-45	Standart	8680907968713	30 Adet	52.5 x 37.5 35cm	13.00kg