

# KİŞİSEL KORUYUCU EKİPMANLAR







# ELDİVENLER

[www.egebant.com.tr](http://www.egebant.com.tr)



# Genel İş Eldivenleri

## Genel Özellikler

Yumuşak ve emici pamuk astar üzerine sıvı geçirgenliğine dirençli nitril kaplanarak üretilmiş ıslak iş eldivenleri.

## Kullanım Alanları

Genel elleçleme, bahçe işleri, kaba malzemelerle çalışma, inşaat ve yapı işleri.



### SanSoft NP01 Sarı

Kaplama	Nitril
Kaplama Formu	3/4
Kaplama Rengi	Sarı
Astar	Pamuk
Astar Rengi	Ekru
Avuç İçi Kalınlığı	0,80 mm



### SanSoft NP01 Mavi

Kaplama	Nitril
Kaplama Formu	3/4
Kaplama Rengi	Mavi
Astar	Pamuk
Astar Rengi	Ekru
Avuç İçi Kalınlığı	0,80 mm





### SanSoft NP02

Kaplama	Nitril
Kaplama Formu	Tam
Kaplama Rengi	Sarı
Astar	Pamuk
Astar Rengi	Ekru
Avuç İçi Kalınlığı	0,80 mm



### SanSoft NP02 Mavi

Kaplama	Nitril
Kaplama Formu	Tam
Kaplama Rengi	Mavi
Astar	Pamuk
Astar Rengi	Ekru
Avuç İçi Kalınlığı	0,80 mm



# Hassas Montaj Eldivenleri

## Genel Özellikler

Hafif, parmak ucu hassasiyeti yüksek, ince ve ele tam oturan montaj eldiveni. Mükemmel fiyat performans oranı.

## Kullanım Alanları

Genel elleçleme, paketleme, hafif montaj ve üretim hatları, kuru bahçe işleri, hafif bakım.





### SanFit 111330

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Polyester
Astar Rengi	Siyah
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	0,80 mm



### SanFit 111230

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Polyester
Astar Rengi	Beyaz
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	0,80 mm



# PU Kaplı Hassas Montaj Eldivenleri

## 161 Serisi

### Genel Özellikler

Hafif, parmak ucu hassasiyeti yüksek, uzun süreli kullanıma uygun, konforlu, ele mükemmel uyum sağlayan ve dayanıklı montaj ve genel iş eldiveni.

### Kullanım Alanları

Genel elleçleme, paketleme, hafif montaj ve üretim hatları, kuru bahçe işleri, hafif bakım.



#### SanFit 161330

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Esnek Polyester & Elastan
Astar Rengi	Siyah
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



#### SanFit 161240

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Gri
Astar	Esnek Polyester & Elastan
Astar Rengi	Beyaz
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm





### Genel Özellikler

Hafif, parmak ucu hassasiyeti yüksek, uzun süreli kullanıma uygun, maksimum konfor ve dayanımı bir arada sunan montaj ve genel iş eldiveni.

### Kullanım Alanları

Genel elleçleme, paketleme, hafif montaj ve üretim hatları, kuru bahçe işleri, hafif bakım.



#### SanFit 121220

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Beyaz
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Beyaz
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



#### SanFit 121330

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Siyah
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



# PU Kaplı Hassas Montaj Eldivenleri

## 121 Serisi



### SanFit 121440

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Gri
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Gri
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



## 166 Serisi

### Genel Özellikler

Ultra hafif, maksimum parmak ucu hassasiyeti sağlayan, kolay parçalanabilir iş eldiveni.

### Kullanım Alanları

Hassas montaj işleri, küçük parçalarla çalışma, parmak ucu hassasiyetinin çok önemli olduğu uygulamalar.



### SanFit 166330

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Esnek Polyester & Elastan
Astar Rengi	Siyah
Örgü Sıklığı	18G
Avuç İçi Kalınlığı	0,50 mm



### Genel Özellikler

Hafif, yüksek tutuculuğa sahip, uzun süre kullanıma uygun, antibakteriyel özellikli, yüksek konfor ve dayanımı bir arada sunan genel kullanım eldiveni.

### Kullanım Alanları

Genel elleçleme, paketlenme, malzeme taşıma, hafif montaj ve üretim hatları, kuru bahçe işleri, hafif bakım.



#### SanFoam 521241

Kaplama	Desenli Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Gri
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Beyaz
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



EN 420



X1XXXX



3X31A



#### SanFoam 521331

Kaplama	Desenli Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Siyah
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



EN 420



X1XXXX



3X31A



# Nitril Köpük Kaplı Hassas Montaj Eldivenleri

521 Serisi



## SanFoam 521431

Kaplama	Desenli Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Gri
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



EN 420



X1XXXX



3X31A



## SanFoam 521731

Kaplama	Desenli Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Siyah Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



EN 420



X1XXXX



3X31A





# Nitril Köpük Kaplı Hassas Montaj Eldivenleri

521 Serisi



## SanFoam 521530

Kaplama	Desenli Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Kırmızı
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	0,80 mm



EN 420



EN 407:2004  
X1XXXX



EN 388:2016  
4131X



İnce ■ Yüksek Tutuculuk ■ Yüksek Dayanım



# Nitril Köpük Kaplı Hassas Montaj Eldivenleri

571 Serisi

## Genel Özellikler

Hafif, yüksek tutuculuğa sahip, uzun süre kullanıma uygun, antibakteriyel özellikli, yüksek konfor, ele mükemmel uyum ve dayanımı bir arada sunan genel kullanım eldiveni.

## Kullanım Alanları

Genel elleçleme, paketlenme, malzeme taşıma, hafif montaj ve üretim hatları, kuru bahçe işleri, hafif bakım.



### SanFoam 571241

Kaplama	Desenli Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Gri
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Beyaz
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



### SanFoam 571331

Kaplama	Desenli Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Siyah
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



# Nitril Köpük Kaplı Hassas Montaj Eldivenleri

571 Serisi



## SanFoam 571431

Kaplama	Desenli Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Gri
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



## SanFoam 571731

Kaplama	Desenli Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Poliamid
Astar Rengi	Siyah & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



# Kaplamasız Hassas Montaj Eldivenleri

## Genel Özellikler

Poliamid iplikle üretilmiş eldiven astarı.  
Maksimum hareket ve nefes alabilme kabiliyeti.

## Kullanım Alanları

Yüzey kontrol işlemleri, genel kullanım, özel uygulamalar.



### SanFit 020200

Kaplama	Kaplamasız
Astar	Poliamid & Spandex
Astar Rengi	Beyaz
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	0,70 mm



EN 420





### Genel Özellikler

Ekstra dayanıklı PU kaplaması sayesinde yıpratıcı parçalarla çalışmaya dayanıklı, devamsız elyaf yapısı sayesinde sert parçaları ele baskı yaratmadan tutmayı sağlayan kesilmeye dayanıklı iş eldiveni.

### Kullanım Alanları

Genel elleçleme, metal parçalarla çalışma, malzeme taşıma, kaba montaj, ağır malzeme taşıma.



#### SanCut 131242

Kaplama	PU Extra
Kaplama Rengi	Gri
Astar	HPPE Spun & Polyester & Cam Elyaf
Astar Rengi	Beyaz
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



EN 420



#### SanCut 131742

Kaplama	PU Extra
Kaplama Rengi	Gri
Astar	HPPE Spun & Polyester & Cam Elyaf
Astar Rengi	Siyah & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



EN 420



# PU Kaplı Kesilme Dirençli Eldivenler

## 131 Serisi



### SanCut 131744

Kaplama	PU Extra
Kaplama Rengi	Gri
Astar	HPPE Spun & Polyester & Çelik Elyaf
Astar Rengi	Siyah & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	1,10 mm



EN 420



## 141 Serisi

### Genel Özellikler

Güçlendirilmiş kesilmeye dayanıklı sonsuz filament bükümlü elyaf ile üretilmiş genel kullanıma uygun hassas iş eldiveni.

### Kullanım Alanları

Genel elleçleme, metal parçalarla çalışma, montaj ve üretim hatları, metal plakalarla çalışma, sac malzemelerle çalışma.



### SanCut 141243

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Gri
Astar	HPPE & Polyester & Cam Elyaf
Astar Rengi	Beyaz
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



EN 420





### SanCut 141743

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Gri
Astar	HPPE & Polyester & Cam Elyaf
Astar Rengi	Siyah & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	13G
Avuç içi kalınlığı	1,00 mm



### Genel Özellikler

Dyneema astar ile üretilmiş, hafif, konforlu, dayanıklı ve maksimum hareket kabiliyetine sahip kesilmeye dayanıklı hassas iş eldiveni.

### Kullanım Alanları

Genel elleçleme, metal parçalarla çalışma, hassas montaj ve üretim hatları, metal veya plastik plakalarla çalışma, sac malzemelerle çalışma.



### SanCut 181242

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Gri
Astar	Dyneema Diamond & Poliamid
Astar Rengi	Beyaz
Örgü Sıklığı	15G
Avuç içi kalınlığı	0,90 mm



# PU Kaplı Kesilme Dirençli Eldivenler

## 181 Serisi



### SanCut 181743

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Gri
Astar	Dyneema Diamond & Poliamid
Astar Rengi	Mavi & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



## 191 Serisi

### Genel Özellikler

Çelik elyaf destekli, ultra ince ve sık dokuya sahip kesilmeye dirençli hassas iş eldiveni.

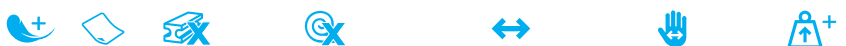
### Kullanım Alanları

Genel elleçleme, metal parçalarla çalışma, hassas montaj ve üretim hatları, metal veya plastik plakalarla çalışma, sac malzemelerle çalışma.



### SanCut 191732

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Çelik Elyaf & HPPE & Polyester
Astar Rengi	Mavi & Siyah Melanj
Örgü Sıklığı	18G
Avuç İçi Kalınlığı	0,65 mm







### SanCut 191733

Kaplama  
Kaplama Rengi  
Astar  
Astar Rengi  
Örgü Sıklığı  
Avuç İçi Kalınlığı

Mikro Köpük PU  
Siyah  
Çelik Elyaf & HPPE & Polyester  
Siyah & Beyaz Melanj  
18G  
0,70 mm



### SanCut 191734

Kaplama  
Kaplama Rengi  
Astar  
Astar Rengi  
Örgü Sıklığı  
Avuç İçi Kalınlığı

Mikro Köpük PU  
Siyah  
Çelik Elyaf & HPPE & Polyester  
Siyah & Beyaz Melanj  
18G  
0,75 mm



# PU ve Nitril Köpük Kaplı Kesilme Dirençli Eldivenler

## 191 Serisi



### SanCut 191746

Kaplama	Mikro Köpük PU
Kaplama Rengi	Gri
Astar	Çelik Elyaf & Cam Elyaf & HPPE & Poliamid
Astar Rengi	Siyah & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	18G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



## 196 Serisi

### Genel Özellikler

Paslanmaz çelik elyaf ile güçlendirilmiş HPPE astar üzerine poliüretan kaplama yapılarak üretilmiştir. Özel uygulamalar için tasarlanmıştır. TDM 100 ISO 13997 testine göre D seviye kesilme direnci sağlarken parmak ucu hassasiyetinden ödün vermez. Eldivenin parmak bölümleri bir yere takılması durumunda kolayca kopacak şekilde tasarlanmıştır.

### Kullanım Alanları

Yüzey kontrol uygulamaları ve özel uygulamalar.



### SanCut 196734

Kaplama	Poliüretan
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Çelik Elyaf & HPPE & Polyester
Astar Rengi	Siyah & Beyaz
Örgü Sıklığı	18G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



# Nitril Köpük Kaplı Kesilme Dirençli Eldivenler

331 Serisi

## Genel Özellikler

Ekstra dayanıklı köpük nitril kaplaması sayesinde yıpratıcı parçalarla çalışmaya dayanıklı, devamsız elyaf yapısı sayesinde sert parçaları ele baskı yaratmadan tutmayı sağlayan kesilmeye dayanıklı iş eldiveni.

## Kullanım Alanları

Genel elleçleme, metal parçalarla çalışma, ince sac malzemelerle çalışma, montaj ve üretim hatları.



### SanCut 331732

Kaplama	Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	HPPE Spun & Polyester & Cam Elyaf
Astar Rengi	Siyah & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	15G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



EN 420

EN 407:2004



X1XXXX

EN 388:2016



4X42B



Yüksek Dayanım ■ Yüksek Tutuculuk



# Nitril Köpük Kaplı Kesilme Dirençli Eldivenler

331 Serisi



## SanCut 331734

Kaplama	Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	HPPE Spun & Polyester & Cam Elyaf
Astar Rengi	Siyah & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



## SanCut 331334

Kaplama	Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	HPPE Spun & Polyester & Cam Elyaf
Astar Rengi	Siyah
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	1,10 mm





### Genel Özellikler

Güçlendirilmiş kesilmeye dayanıklı sonsuz filament elyaf ile yine kesilmeye dayanıklı özel tasarım bir elyafın iki katmanlı örülmesiyle üretilmiştir. Kesilmeye karşı korumada ekstra dayanıklılık sağlar. Yüksek tutuculuğa ve hareket kabiliyetine sahiptir.



### Kullanım Alanları

Genel elleçleme, metal parçalarla çalışma, ince sac malzemelerle çalışma, montaj ve üretim hatları.



#### SanCut 341734

Kaplama	Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	HPPE & Cam Elyaf & Poliamid
Astar Rengi	Mavi & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	18G
Avuç içi kalınlığı	1,00 mm



## 351 Serisi

### Genel Özellikler

İnce, ısıya ve kesilmeye dayanıklı aramid örgü ile yüksek tutuculuğa sahip köpük nitril kaplamanın birleşimi.



### Kullanım Alanları

Genel elleçleme, metal parçalarla çalışma, sac malzemelerle çalışma, montaj ve üretim hatları.



#### SanCut 351734

Kaplama	Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Aramid & Çelik Elyaf & Polyester
Astar Rengi	Sarı & Siyah Melanj
Örgü Sıklığı	15G
Avuç içi kalınlığı	1,10 mm



# Nitril Köpük Kaplı Kesilme Dirençli Eldivenler

**381** Serisi

## Genel Özellikler

Dyneema astar ile üretilmiş, hafif, konforlu, dayanıklı ve maksimum hareket kabiliyetine ve yüksek tutuculuğa sahip kesilmeye dayanıklı hassas iş eldiveni.

## Kullanım Alanları

Genel elleçleme, metal parçalarla çalışma, sac malzemelerle çalışma, montaj ve üretim hatları.



### SanCut 381632

Kaplama	Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Dyneema Diamond & Poliamid
Astar Rengi	Mavi & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	18G
Avuç İçi Kalınlığı	0,90 mm



### SanCut 381633

Kaplama	Köpük Nitril
Kaplama Rengi	Siyah
Astar	Dyneema Diamond & Poliamid
Astar Rengi	Lacivert & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	18G
Avuç İçi Kalınlığı	1,00 mm



# Nitril Köpük Kaplı Kesilme Dirençli Eldivenler

391 Serisi

## Genel Özellikler

Çelik elyaf destekli, ince ve sık dokuya sahip kesilmeye dirençli yüksek tutuculuğa sahip iş eldiveni.

## Kullanım Alanları

Genel elleçleme, metal parçalarla çalışma, sac malzemelerle çalışma, montaj ve üretim hatları.



### SunCut 391732

Kaplama  
Kaplama Rengi  
Astar

Köpük Nitril  
Siyah  
Çelik Elyaf & HPPE  
& Polyester

Astar Rengi  
Örgü Sıklığı  
Avuç İçi Kalınlığı

Mavi & Siyah Melanj  
18G  
0,90 mm



### SunCut 391733

Kaplama  
Kaplama Rengi  
Astar

Köpük Nitril  
Siyah  
Çelik Elyaf & HPPE  
& Polyester

Astar Rengi  
Örgü Sıklığı  
Avuç İçi Kalınlığı

Siyah & Beyaz Melanj  
18G  
0,90 mm



# Nitril Köpük Kaplı Kesilme Dirençli Eldivenler

391 Serisi



## SunCut 391734

Kaplama  
Kaplama Rengi  
Astar

Köpük Nitril  
Siyah  
Çelik Elyaf & HPPE  
& Polyester  
Siyah & Beyaz Melanj  
18G  
1,00 mm





## Genel Özellikler

Kesilmeye dirençli ipliklerle üretilmiş eldiven astarları. Maksimum hareket ve nefes alabilme kabiliyeti.

## Kullanım Alanları

Yüzey kontrol işlemleri, genel kullanım, özel uygulamalar.



### SunCut 040703

Kaplama  
Astar

Kaplamasız  
HPPE & Polyester  
& Cam Elyaf

Astar Rengi  
Örgü Sıklığı  
Avuç İçi Kalınlığı

Siyah & Beyaz Melanj  
13G  
0,80 mm



EN 420



EN 407:2004  
X1XXXX



EN 388:2016  
1X41C



### SunCut 030704

Kaplama  
Astar

Kaplamasız  
HPPE Spun & Polyester  
& Çelik Elyaf

Astar Rengi  
Örgü Sıklığı  
Avuç İçi Kalınlığı

Siyah & Beyaz Melanj  
13G  
0,80 mm



EN 420



EN 407:2004  
X1XXXX



EN 388:2016  
1X42D



## Kaplamasız Eldivenler



### SunCut 050103

Kaplama	Kaplamasız
Astar	Aramid & Nylon
Astar Rengi	Sarı
Örgü Sıklığı	13G
Avuç İçi Kalınlığı	1,1 mm



EN 420



X1XXXX



1X43C

## Özel Amaçlı Eldivenler

### Genel Özellikler

Kesilmeye dirençli ipliklerle üretilmiş ancak parmak dipleri zayıflatılmış eldiven astarları. Eldivenler D seviye kesilmeye karşı koruma sağlarken parmak kısımları kolayca kopabiliyor. Bu sayede parmak kısımları çalışma sahasında istenmeyen bir yere takılırsa kolayca kopuyor.

### Kullanım Alanları

Yüzey kontrol işlemleri, genel kullanım, özel uygulamalar.



### SanCut 096704

Kaplama	Kaplamasız
Astar	HPPE & Nylon & Polyester & Çelik Elyaf
Astar Rengi	Siyah & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	18G
Avuç İçi Kalınlığı	0,65 mm



EN 420



4X44D





## SanCut 396734

Kaplama	Köpük Nitril
Astar	HPPE & Nylon & Polyester & Çelik Elyaf
Astar Rengi	Siyah & Beyaz Melanj
Örgü Sıklığı	18G
Avuç İçi Kalınlığı	1,10 mm



## Astar, Renk ve Beden Tablosu

### Bilek İpliği Rengi

Eldiven Boyutu	6	7	8	9	10	11
Bilek İpliği Rengi	Kahverengi	Kırmızı	Siyah	Beyaz	Mavi	Bordo

### Eldiven Kodlama Tablosu

Kaplama	Astar	Kaplama Formu	Astar Rengi	Kaplama Rengi	Kesilme Direnci
0	0	0	0	0	0
Kaplamasız	Pamuk	Kaplamasız	Ekru	Kaplamasız	X
1	1	1	1	1	1
PU Normal	Polyester	1/2 Kaplama	Sarı	Sarı	A
2	2	2	2	2	2
Nitril Normal	Polyamid	3/4 Kaplama	Beyaz	Beyaz	B
3	3	3	3	3	3
Nitril Köpük	Spun Yarn	Tam Kaplama	Siyah	Siyah	C
4	4	4	4	4	4
Nitril Kalın	HPPE	Parmak Ucu Kaplama	Gri	Gri	D
5	5	5	5	5	5
Nitrie D. Köpük	Kevlar	1/4 Kaplama	Kırmızı	Kırmızı	E
6	6	6	6	6	6
Nitril Mikrofişiş	Polyester Plus	Parmak Ucu Yırtılabilir	Mavi	Mavi	F
7	7		7		
PU İnce	Spandex		Melanj		
8	8		8		
Nitril Köpük İnce	Dyneema		Turuncu		
	9				
	Metal Elyaf				



# Kimyasal Eldivenler

## Kullanım Alanları

- Boyahaneler
- Kimya Tesisleri
- İlaç Endüstrisi
- Laboratuvar ve Sağlık Sektörü







## NL 15

Nitril Eldiven

Malzeme	Akrilonitril & Bütadien Kauçuk
İç Kaplama	Var (Flock)
Kalınlık	0,42 mm
Uzunluk	32 cm



EN 420

EN 388:2016



4101X

EN 374



AJKLOT



## NEO400

Neopren Kimyasal Eldiven

Malzeme	Kloropren & Doğal Kauçuk
İç Kaplama	Var (Flock)
Kalınlık	0,70 mm
Uzunluk	33 cm



EN 420

EN 388:2016



2111X

EN 374



BKLDPT

# Kimyasal Eldivenler Seçim Kılavuzu



KİMYASALLAR	NEO400		NL15	
	Ort. BTT (Min)	Performans Oranı	Ort. BTT (Min)	Performans Oranı
1. Acetaldehyde, 99,5%				-
2. Acenic Acid, 99+%	Performans Oranı		Performans Oranı	-
3. Acetone, 99,5%	11		5	
4. AcetoNitrile, 99%	15		5	
5. Acrylic Acid, 99%	66			-
6. Ammonium Fluoride, 40%	>480		>480	
7. Ammonium Hydroxide, 85%	>480		320	
8. Amyl Acetate, 100%				-
9. Amyl Alcohol, 99+%	138		>480	
10. Aniline, 99 + %	69		10	
11. Aqua Regia	>480		280	
12. Benzaldehyde, 99,5%		-	5	
13. Bromopropionic Acid Sat.	>480		>480	
14. Butyl Acetate, 99+%		-		-
15. Butyl Alcohol, 99%	135		>480	
16. Butyl Cellosolve, 99%	63		>480	
17. Butyrolactone, 99%	170			-
18. Carbon Disulfide, 99,9%		-	10	
19. Carbon Tetrachloride, 99+%		-	>480	
20. Cellosolve Acetate, 99+%	37			-
21. Chromic Acid, 50%		-	>480	
22. Citric Acid, 10%	>480		>480	
23. Cyclohexanol, 98%	392		>480	
24. Diacetone Alcohol, 99%	96		180	
25. Dibutyl Phthalate, 99%	>480		>480	
26. Diethylamine, 99+%		-	5	
27. Diisobutyl Ketone, 80%		-	>480	
28. Dimethyl Acetamide, 99+%		-		-
29. N,N-Dimethylformamide, 99+%	38			-
30. Dimethyl Sulfoxide, 99+%	243			-
31. Dioctyl Phthalate, 99%	>480		>480	
32. 1, 4-Dioxane, 99,9%		-		-
33. Epichlorohydrin, 99+%		-		-
34. Ethyl Acetate, 99+%	10		5	
35. Ethyl Alcohol, 90%	73		293	
36. Ethyl Ether, 99%	4			-
37. Ethyl Glycol Ether, 99%	68		>480	
38. Ethylene Glycol, 99%	>480			-
39. Formaldehyde, 99%	>480		>480	
40. Formic Acid, 95+%	>480			-
41. Freon TF, 99+%	160		>480	
42. Furfural, 99%	35			-
43. Gasoline, White, 100%		-	>480	
44. Gluteraldehyde, 5%		-	>480	
45. Hexamethyldisilazine, 97%	153		>480	
46. Hexane, 99+%	16		>480	
47. Hydrazine, 65%	205		388	
48. Hydrochloric Acid, 10%	>480		>480	
49. Hydrochloric Acid, 38%	>480			-
50. Hydrofluoric Acid, 48%	>480		>480	
51. Hydrogen Peroxide, 30%	>480		>480	

■ Mükemmel 
 ■ İyi 
 ■ Uygun 
 ■ Zayıf 
 ■ Tavsiye Edilmez

# Kimyasal Eldivenler Seçim Kılavuzu



KİMYASALLAR	NEO400		NL15	
	Ort. BTT (Min)	Performans Oranı	Ort. BTT (Min)	Performans Oranı
52. Hydroquinone, Sat.				
53. Isobutyl Alcohol, 99+%	Performans Oranı		Performans Oranı	
54. Iso-Octane, 99%	92		>480	
55. Isopropyl Alcohol, 99+%	142		>480	
56. Kerosene, 100%	100		>480	
57. Lactic Acid, 85%	>480		>480	
58. Lauric Acid, 36%	>480		>480	
59. Maleic Acid, Saturated	>480		>480	
60. Methyl Alcohol, 99.9%	40		-	-
61. Methylamine, 40%	79		480	
62. Methyl t-Butyl Ether, 99.8%	-	-	393	
63. Methyl Cellosolve, 99%	75		-	-
64. Methyl Ethyl Ketone, 99+%	-	-	-	-
65. Mineral Spirits, Rule 66, 100%	67		>480	
66. Monoethanolamine, 99%	>480		>480	
67. Morpholine, 99%	-	-	-	-
68. Muriatic Acid, 100%	-	-	>480	
69. Naptha VM & P, 100%	35		>480	
70. N-Methyl-2-Pyrrolidone, 99+%	-	-	-	-
71. Nitric Acid, 10%	>480		>480	
72. Nitric Acid, 70%	370		-	-
73. Nitrobenzene, 99%	-	-	-	-
74. Nitromethane, 95.5%	22		-	-
75. Nitropropane, 95.5%	26		-	-
76. Octyl Alcohol, 99+%	275		>480	
77. Oleic Acid, 99+%	>480		>480	
78. Oxalic Acid, 12.5%	>480		>480	
79. Palmitic Acid, Sat.	>480		-	-
80. Pentachlorophenol, 35%	>480		-	-
81. Pentane, 98%	13		>480	
82. Perchloric Acid, 60%	>480		>480	
83. Phenol, 90%	108		-	-
84. Phosphoric Acid, 85%	>480		>450	
85. Potassium Hydroxide, 50%	>480		>480	
86. Propyl Acetate, 99%	-	-	-	-
87. Propyl Alcohol, 96+%	75		>480	
88. Pyridine, 99%	-	-	-	-
89. Rubber Solvent, 100%	15		>480	
90. Sodium Hydroxide, 50%	>480		>480	
91. Stoddard Solvent, 99%	62		>480	
92. Sulfuric Acid, 47%	>480		>480	
93. Sulfuric Acid, 95%	260		-	-
94. Tannic Acid, 37.5%	>480		>325	
95. 1,1,2,2-Tetrachloroethane, 99%	-	-	-	-
96. Tetrachloroethylene, 100%	-	-	350	
97. Toluene, 99+%	-	-	19	
98. 1,1,1-Trichloroethane	-	-	-	-
99. Tricresyl Phosphate, 90%	-		330	
100. Triethanolamine, 85%	-	-	-	-
101. Turpentine, 100%	-	-	>480	
102. Xylene, 99%	-	-	64	

■ Mükemmel 
 ■ İyi 
 ■ Uygun 
 ■ Zayıf 
 ■ Tavsiye Edilmez

# Emniyet Baretleri



## Genel Özellikler

Baş koruması için EN 397 standartına sahip ürünler kullanılmalıdır. İşletmelerde değişik bölümlerde çalışanları ayırt edebilmek için farklı renk seçenekleri tercih edilebilir (Mavi, Beyaz, Sarı, Yeşil, Kırmızı, Turuncu).

Metal sıçramalarında karşı baret seçilirken MM işareti dikkat edilmesi gerekir.

## Kullanım Alanları

- ☐ Otomotiv
- ☐ İnşaat
- ☐ Metal Sanayi
- ☐ Lojistik
- ☐ Tersane







### EB01

Emniyet Bareti - Manuel

- Çift yönlü havalandırma deliği maximum konfor sağlar
- Ense bandı ayar yeri ile baş ölçülerine göre ayarlanabilir
- Yağmur kanalları mevcuttur
- Kulaklık ve vizör ile kullanıma uygundur.

### Kullanım Alanları

Demir Çelik Sektörü, İnşaat Sektörü, Lojistik Sektörü, Otomotiv Sektörü



### EB02

Emniyet Bareti - Vidalı

- Çift yönlü havalandırma deliği maximum konfor sağlar
- Ense bandı ayar yeri ile baş ölçülerine göre ayarlanabilir
- Yağmur kanalları mevcuttur
- Kulaklık ve vizör ile kullanıma uygundur.

### Kullanım Alanları

Demir Çelik Sektörü, İnşaat Sektörü, Lojistik Sektörü, Otomotiv Sektörü

# Toz Maskeleri



## Genel Özellikler

Şekil olarak katlanabilir ve konik olarak iki modele ayrılır. Konik modeller dışarı doğru çıkık şekli ile geniş bir aralıkta yüz ölçülerine uyum sağlar. Katlanabilir modeller, kolay muhafaza imkanı sağlar, kirlenmeyi önler. Toz maskeleri koruma sınıfı FFP1, FFP2 ve FFP3 olarak üçe ayrılır.

## Kullanım Alanları

- ☐ Otomotiv
- ☐ Çimento
- ☐ İnşaat
- ☐ Maden
- ☐ Gıda
- ☐ İlaç
- ☐ Kaynak işleri





### SMC

#### Toz Maskeleri

- Güçlendirilmiş gövde yapısı,
- Konforu arttırılmış burun klipsi tekrar kullanıldığında yapısı bozulmaz,
- Burun yastığı sayesinde maximum konfor sağlar,
- FFP1 ve FFP2 koruma seviyeleri vardır ,
- Geliştirilmiş ventili sayesinde içerideki sıcak hava ve nefesin dışarı atılmasını sağlar,
- Dolamit testine sahiptir,
- Yüksek filtrasyon ve düşük solunum direncine sahiptir,
- Taşınması kolay, katlanabilir bir maskedir.

#### Modeller

- SMC 01 FFP1, NR, D
- SMC 11 FFP1, NR, D Ventilli
- SMC 11S FFP1, NR, D Ventilli, Burun Yastıklı
- SMC 12S FFP2, NR, D Ventilli, Burun Yastıklı



### SME

#### Toz Maskeleri

- Latex içermeyen lastik yapısı,
- Konforu arttırılmış gizli burun klipsi tekrar kullanıldığında yapısı bozulmaz,
- FFP1, FFP2 ve FFP3 koruma seviyeleri vardır,
- Geliştirilmiş ventili sayesinde içerideki sıcak hava ve nefesin dışarı atılmasını sağlar,
- Dolamit testine sahiptir,
- Yüksek filtrasyon ve düşük solunum direncine sahiptir,
- Taşınması kolay, katlanabilir bir maskedir.

#### Modeller

- SME 01 FFP1, NR, D
- SME 11 FFP1, NR, D, Ventilli
- SME 12 FFP2, NR, D, Ventilli
- SME 13S FFP3, NR, D, Ventilli, Burun Yastıklı



### SMA

#### Toz Maskeleri

- Latex içermeyen lastik yapısı,
- Burun kısmında klips olmadan çok iyi izolasyon sağlayan yapıya sahiptir,
- FFP1, FFP2 koruma seviyeleri vardır,
- Geliştirilmiş ventili sayesinde içerideki sıcak hava ve nefesin dışarı atılmasını sağlar,
- Dolamit testine sahiptir,
- Yüksek filtrasyon ve düşük solunum direncine sahiptir.

#### Modeller

- SMA 11 FFP1, NR, D, Ventilli
- SMA 12S FFP2, NR, D, Ventilli, Burun Yastıklı

# egebant®

## Genel Müdürlük

A: TOSB 3. Cadde No: 23 Pk. 41420

Şekerpınar, Çayırova/Kocaeli

T: +90 262 679 1313

F: +90 262 679 1300

E: info@egebant.com.tr

[www.egebant.com.tr](http://www.egebant.com.tr)



/egebant



/egebantcom



/Egebant



/Egebant



/EgebantComTr