



ACTIVEHAND®
PU-941
EN14896 EN1420
4X43C
CE 9
ERGOBİLİNDİRME A.Ş.



ACTIVEHAND®

PRODUCT CATALOGUE
ÜRÜN KATALOĞU

www.activehand.eu / www.activehand.com.tr



ACTIVEHAND[®]

CREATE
WORK
INSPIRE.



INDEX//İÇİNDEKİLER

03 ABOUT US / HAKKIMIZDA

04 BRAND STORY / MARKA HİKAYEMİZ

07 OUR PRODUCTS / ÜRÜNLERİMİZ

19 GLOVE SIZE / ELDİVEN ÖLÇÜNÜZ

21 CE STANDARTS / CE STANDARTLARI

22 EN STANDARTS / EN STANDARTLARI



About Us

We have founded Activehand in 2017 to reflect our years of expertise in business and create an ambitious, successful brand that contributes and improves our society.

Starting this journey with the idea of manufacturing the best safety gloves, we had the honor of building the first polyurethane line of our country in 6 months for the production of our Activehand gloves.

As soon as we started producing Activehand safety gloves, we've added cut protection gloves to our product range and diversified our products with polyurethane coating, nitrile coating and nitrile foam coating to meet our customers needs from every industry.

We are buying the best raw materials from the best suppliers to ensure the high quality of our products and, our R&D department is constantly working to improve our capabilities and products to make sure we provide the best comfort and safety for our customers.

Our factory is working 24/7 with the aim of increasing our production capacity every year and provide the fastest delivery possible to our customers around the globe.



ISO 9001



Active Hand's Story

The mankind have invented so much for its survival and improvement since the beginning of time.

Created spears to hunt, made walls for shelter.

We invented so many tools to satisfy our needs and these inventions led to the significant improvement of our wit and experience.

Our hands were the best tools we had along this journey.

Those skilled hands of master's created the work of arts that shaped our society which we still admire to this day.

Then came Industrialization which opened so many paths for us to further use our hands to shape our future. These hands held those little hands, transferred the love we gathered through ages.

Activehand was born to protect these hands so they can keep holding and loving those little hands.



ISO 45001



Hakkımızda

Profesyonel ve ticaret hayatlarımızdan kazandıklarımızı, yıllardır içimizde büyüyen bu ülke topraklarında üretim yatırımı yapma hayallerimizi gerçekleştirmek üzere 2017 yılında Erkut Endüstriyel A.Ş.'ni kurduk.

Bu yolculuğa en iyi güvenlik eldivenlerini üretme fikri ile başlayarak, Activehand markalı eldivenlerimizin üretimi için ülkemizdeki ilk poliüretan hattını 6 ayda inşa etmekten onur duyduk.

Yurt içinde bulunan büyük sanayi kuruluşlarının ihtiyaçlarını düşünerek teknik eldivenler üzerine yoğunlaştık. Activehand güvenlik eldivenleri üretmeye başlar başlamaz, ürün yelpazemize kesilmez eldivenleri ekledik ve ürünlerimizi poliüretan kaplama, nitril kaplama ve köpük nitril kaplama ile çeşitlendirdik.

Ürünlerimizin yüksek kalitesini sağlamak için en iyi tedarikçilerden en iyi hammaddeleri satın alıyoruz. AR-GE departmanımız müşterilerimize en iyi konforu ve güvenliği sağlamak için sürekli çalışıyor.

Fabrikamız her yıl üretim kapasitemizi arttırmak amacıyla 7 gün 24 saat çalışmakta ve tüm dünyadaki müşterilerimize mümkün olan en hızlı teslimatı sağlamaktadır.



ISO 9001



Active Hand'ın Hikayesi

İnsanoğlu var olduğu tarihten bu yana hem hayatta kalmak hem de gelişmek için çok şey yaptı. Karnını doyurabilmek için mızrak, barınmak için duvar yapmayı öğrendi. Aletler geliştirdi, geliştirdikçe insanlık da gelişti.

Zekası ve tecrübesi arttıkça daha da ileriye gitti. Bu yolculuğun her anında, elleri en büyük yardımcılarıydı. O maharetli eller, ustaları usta, ürettiklerini ise şaheser yaptı.

Sanayileşmenin yanında, sanat dallarında da insanların hayatına değer katan eserler ortaya çıkardı.

Bu eller, yeni doğan çocuklarının o minik ellerini tuttu.

Bu eller, sevdiklerinin elini tutarak sevgi bağlarını güçlendirdi.

İşte bu eller üretebilsin ve sevdiklerinin ellerini hep tutabilsin diye Activehand doğdu.



ISO 45001





OUR PRODUCTS ÜRÜNLERİMİZ



NT -101

 Multi-purpose // Çok Amaçlı

 Oil Repellant // Yağ Direnci

- Protects the hand from grease, oils and abrasion.
- Seamless knitted polyester liner prevents irritation and provides good moisture management.
- Highly flexible nitrile coating provides complete palm protection.
- Strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Elinizi gres, yağ ve aşınmadan korur.
- Dikişsiz örülen polyester astar, tahrişi önler ve iyi nem yönetimi sağlar.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda kavrama gücünü artırır.

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 240 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 240 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // IPLİK RENGİ	:	Black // Siyah
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	:	Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	:	Nitrile // Nitril
LINER // IPLİK	:	Polyester
SIZE // BEDEN	:	7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	:	1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	:	13

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 240 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 240 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // IPLİK RENGİ	:	Black // Siyah
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	:	Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	:	Nitrile // Nitril
LINER // IPLİK	:	Polyester
SIZE // BEDEN	:	7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	:	3/4, Palm Protection // 3/4, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	:	13

XN -101

Multi-purpose // Çok Amaçlı 

Oil Repellant // Yağ Direnci 

- Protects the hand from grease, oils and abrasion.
- Seamless knitted polyester liner prevents irritation and provides good moisture management.
- 3/4 coated nitrile provides complete palm and knuckle protection.
- Strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Elinizi gres, yağ ve aşınmadan korur.
- Dikişsiz örme polyester astar tahrişi önler ve iyi nem yönetimi sağlar.
- 3/4 nitril kaplama, gres ve yağlara koruma sağlar.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuş gücünü artırır.

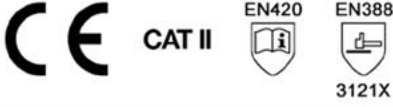




Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 240 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 240 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Black // Siyah
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Nitrile // Nitril
LINER // İPLİK	: Polyester
SIZE // BEDEN	: 8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

SUPERFIT

Multi-purpose // Çok Amaçlı



Oil Repellant // Yağ Direnci



- Protects the hand from grease, oils and abrasion.
- Special Superfit knitting increases grip strength, comfort and dexterity.
- Seamless knitted polyester liner prevents irritation and provides good moisture management.
- Highly flexible nitrile coating provides complete palm protection.
- Very strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Elinizi gres, yağ ve aşınmadan korur.
- Özel Superfit örgüsü kavrama kuvveti, rahatlık ve el becerisini artırır.
- Dikişsiz örülen polyester astar tahrişi önler ve iyi nem yönetimi sağlar.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuşu kolaylaştırır.



FN-301



Multi-purpose // Çok Amaçlı



Oil Repellant // Yağ Direnci

- Protects the hand from grease, oils and abrasion.
- Lycra® liner enfolds the hand perfectly and increases comfort
- Prevents irritation and provides great moisture management.
- 1/2 coated foam nitrile provides complete palm protection.
- Very strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Elinizi gres, yağ ve aşınmadan korur.
- Lycra® iplik eli mükemmel şekilde kaplar ve konforu artırır.
- Tahrişi ve terlemeyi önler.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuş gücünü artırır.

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 180 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Blue // Mavi
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Foam Nitrile // Köpük Nitril
LINER // İPLİK	: Spandex / Elastane
SIZE // BEDEN	: 8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13



FN -101



Multi-purpose // Çok Amaçlı



Oil Repellant // Yağ Direnci

- Protects the hand from grease, oils and abrasion.
- Seamless knitted polyester liner prevents irritation and provides good moisture management.
- 1/2 coated foam nitrile provides complete palm protection.
- Very strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Elinizi gres, yağ ve aşınmadan korur.
- Dikişsiz örülen polyester astar tahrişi önler ve iyi nem yönetimi sağlar.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuş gücünü artırır.

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 180 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



CAT II



3021X

Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Black // Siyah
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Foam Nitrile // Köpük Nitril
LINER // İPLİK	: Polyester
SIZE // BEDEN	: 7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 180 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



CAT II



2121X

Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Black // Siyah
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Nitrile // Nitril
LINER // İPLİK	: Polyester
SIZE // BEDEN	: 7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 3/4, Palm Protection // 3/4, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

XF -101

Multi-purpose // Çok Amaçlı



Oil Repellant // Yağ Direnci



- Protects the hand from grease, oils and abrasion.
- Seamless knitted polyester liner prevents irritation and provides good moisture management.
- 3/4 coated foam nitrile provides complete palm and knuckle protection.
- Very strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Elinizi gres, yağ ve aşınmadan korur.
- Dikişsiz örme polyester astar tahrişi önler ve iyi nem yönetimi sağlar.
- 3/4 kaplı köpük nitril, avuç içi ve eklem koruması sağlar.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuş gücünü artırır.





Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 180 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Grey // Gri
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Foam Nitrile // Köpük Nitril
LINER // İPLİK	: HPPE
SIZE // BEDEN	: 7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

NT-541

Oil Repellant // Yağ Direnci

Mechanical Risks // Mekanik Riskler

Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı



- Seamless knitted HPPE liner provides A-level cut resistance against intermediate risks.
- Very resistant to abrasion and tearing which extends lifecycle.
- 1/2 foam nitrile coating provides palm protection against grease and oils.
- Strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Dikişsiz örülmüş HPPE astar, A seviyesinde kesilme direnci sağlar.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.
- 1/2 köpük nitril kaplama, gres ve yağlara koruma sağlar.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuş gücünü artırır.



NT-641

Oil Repellant // Yağ Direnci

Mechanical Risks // Mekanik Riskler

Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı

- Seamless knitted HPPE liner provides A-level cut resistance against intermediate risks.
- Very resistant to abrasion and tearing which extends lifecycle.
- 1/2 foam nitrile coating provides palm protection against grease and oils.
- Strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Dikişsiz örülmüş HPPE astar, A seviyesinde kesilme direnci sağlar.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.
- 1/2 köpük nitril kaplama, gres ve yağlara koruma sağlar.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuş gücünü artırır.

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 180 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Grey// Gri
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Foam Nitrile // Köpük Nitril
LINER // İPLİK	: HPPE
SIZE // BEDEN	: 7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13





XF-541

-  Oil Repellant // Yağ Direnci
-  Mechanical Risks // Mekanik Riskler
-  Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı

- Seamless knitted HPPE liner provides A-level cut resistance against intermediate risks.
- Very resistant to abrasion and tearing which extends lifecycle.
- 3/4 foam nitrile coating provides palm and knuckle protection against grease and oils.
- Strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Dikişsiz örülmüş HPPE astar, A seviyesinde kesilme direnci sağlar.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.
- 3/4 köpük nitril kaplama, gres ve yağlara koruma sağlar.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuş gücünü artırır.

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir koldede 180 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Grey // Gri
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Foam Nitrile // Köpük Nitril
LINER // İPLİK	: HPPE
SIZE // BEDEN	: 8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 3/4, Palm Protection // 3/4, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir koldede 180 çift.




Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Grey // Gri
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Foam Nitrile // Köpük Nitril
LINER // İPLİK	: HPPE
SIZE // BEDEN	: 8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 3/4, Palm Protection // 3/4, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

XF-641

-  Oil Repellant // Yağ Direnci
-  Mechanical Risks // Mekanik Riskler
-  Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı

- Seamless knitted HPPE liner provides C-level cut resistance against intermediate risks.
- Very resistant to abrasion and tearing which extends lifecycle.
- 3/4 foam nitrile coating provides palm and knuckle protection against grease and oils.
- Strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Dikişsiz örülmüş HPPE astar, C seviyesinde kesilme direnci sağlar.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.
- 3/4 köpük nitril kaplama, gres ve yağlara karşı avuç içi ve mafsalları koruma sağlar.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuş gücünü artırır.





NT-871

Multi-purpose // Çok Amaçlı



Oil Repellant // Yağ Direnci



- Protects the hand from grease and oils.
- Maximum resistance to abrasion.
- Seamless knitted polycotton liner prevents irritation and provides great moisture management.
- 3/4 foam nitrile coating provides complete palm and knuckle protection.
- Nitrile coating provides general chemical resistance and it's allergy safe.
- Extra strong grip in wet, dry and oily conditions.

- Elinizi gres, yağ ve aşınmadan korur.
- Aşınmaya karşı maksimum direnç sağlar.
- Dikişsiz örülmüş pamuk astar, tahrişi önler ve mükemmel nem yönetimi sağlar.
- 3/4 köpük nitril kaplama, komple avuç içi ve parmak eklemleri koruması sağlar.
- Nitril kaplama kimyasallara dirençlidir ve alerjiye karşı emniyetlidir.
- Islak, kuru ve yağlı koşullarda tutuş gücünü artırır.



Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 120 pairs in a carton.

Bir torbada 10 çift, bir kolide 120 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



CAT II



4121X

Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: White // Beyaz
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Yellow // Sarı
COATING // KAPLAMA	: Foam Nitrile // Köpük Nitril
LINER // İPLİK	: Polycotton // Pamuk, Polyester
SIZE // BEDEN	: 9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 3/4, Palm Protection // 3/4, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 10



DT-871



Multi-purpose // Çok Amaçlı

- Seamless knitted polycotton liner prevents irritation and provides great moisture management.
- PVC Dot coating is ideal for general handling and packaging works.

- Dikişsiz örülen pamuk astar, tahrişi ve terlemeyi önler.
- PVC Nokta kaplama genel taşıma ve paketleme işleri için idealdir.

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 240 pairs in a carton.

Bir torbada 10 çift, bir kolide 240 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



CAT II



3122X

Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: White // Beyaz
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Non-Coated
LINER // İPLİK	: Polycotton // Pamuk Polyester
SIZE // BEDEN	: 9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 10



PU-101



Multi-purpose // Çok Amaçlı



Mechanical Risks // Mekanik Riskler

- Seamless knitted polyester liner prevents irritation and provides good moisture management.
- Lightweight design increases dexterity and sensitivity.
- Ideal for light and tactile works.
- Polyurethane coating increases abrasion resistance, provides complete palm protection against dirt and scratches.
- Good grip in wet and dry conditions.

- Dikişsiz örme polyester astar tahrişi önler ve iyi nem yönetimi sağlar.
- Hafif tasarımı sayesinde el becerisini ve hassasiyeti artırır.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.
- Poliüretan kaplama aşınma direncini artırır, avucunuzu kir ve çiziklere karşı korur.
- Islak ve kuru koşullarda tutuş gücünü artırır.

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 240 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 240 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



CAT II



3121X

Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Black // Siyah
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: White // Beyaz
COATING // KAPLAMA	: Polyurethane // Poliüretan
LINER // İPLİK	: Polyester
SIZE // BEDEN	: 6,7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 240 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 240 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



CAT II



2031X

Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Black // Siyah
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Polyurethane // Poliüretan
LINER // İPLİK	: Polyamide // Poliamid
SIZE // BEDEN	: 7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

PU-221

Multi-purpose // Çok Amaçlı



Mechanical Risks // Mekanik Riskler



- Seamless knitted polyamide liner increases comfort.
- Lightweight design increases dexterity and sensitivity.
 - Ideal for light and tactile works.
- Polyurethane coating increases abrasion resistance, provides complete palm protection against dirt and scratches.
- Good grip in wet and dry conditions.

- Dikişsiz örülen poliamid astar, konforu artırır.
- Hafif tasarımı sayesinde el becerisini ve hassasiyeti artırır.
 - Hafif ve dokunsal işler için idealdir.
- Poliüretan kaplama aşınma direncini artırır, avucunuzu kir ve çiziklere karşı korur.
- Islak ve kuru koşullarda tutuş gücünü artırır.





PU-541



Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 180 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Grey // Gri
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Polyurethane // Poliüretan
LINER // İPLİK	: HPPE
SIZE // BEDEN	: 7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

Mechanical Risks // Mekanik Riskler



Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı



- Seamless knitted HPPE liner provides B-level cut resistance against intermediate risks.
- Lightweight design increases dexterity and sensitivity.
- Maximum resistance to abrasion and tearing extends lifecycle.
- 1/2 Polyurethane coating increases abrasion resistance, provides complete palm protection against dirt and scratches.
- Good grip in wet, dry and oily conditions.
- Dikişsiz örme polyester astar tahrişi önler ve iyi nem yönetimi sağlar.
- Hafif tasarımı sayesinde el becerisini ve hassasiyeti artırır.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.
- Poliüretan kaplama aşınma direncini artırır, avucunuzu kir ve çiziklere karşı korur.
- Islak ve kuru koşullarda tutuş gücünü artırır.

PU-641



Mechanical Risks // Mekanik Riskler



Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı

- Seamless knitted HPPE liner provides C-level cut resistance against intermediate risks.
- Lightweight design increases dexterity and sensitivity.
- Maximum resistance to abrasion and tearing extends lifecycle.
- 1/2 Polyurethane coating increases abrasion resistance, provides complete palm protection against dirt and scratches.
- Good grip in wet, dry and oily conditions.
- HPPE ipliğinden örülen astar, C seviyesinde kesilme direnci sağlar.
- Hafif tasarımı sayesinde el becerisini ve hassasiyeti artırır.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.
- Poliüretan kaplama aşınma direncini artırır, avucunuzu kir ve çiziklere karşı korur.
- Islak ve kuru koşullarda tutuş gücünü artırır.

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 180 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Grey // Gri
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Non-Coated
LINER // İPLİK	: HPPE
SIZE // BEDEN	: 7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İçi Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13



PU-941



- Multi-purpose // Çok Amaçlı
- Mechanical Risks // Mekanik Riskler
- Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı



- Dyneema® liner provides great cut resistance against intermediate risks.
- Lightweight design increases dexterity and sensitivity.
- Maximum resistance to abrasion and tearing extends lifecycle.
- Polyurethane coating increases abrasion resistance, provides complete palm protection against dirt and scratches.
- Good grip in wet and dry conditions.

- Dyneema® ipliğinden örülen astar, C seviyesinde kesilme direnci sağlar.
- Hafif tasarımı sayesinde el becerisini ve hassasiyeti artırır.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.
- Poliüretan kaplama aşınma direncini artırır, avucunuzu kir ve çiziklere karşı korur.
- Islak ve kuru koşullarda tutuş gücünü artırır.

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 180 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 180 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



CAT II



4X43C

Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Blue // Mavi
COATING COLOUR // KAPLAMA RENGİ	: Black // Siyah
COATING // KAPLAMA	: Polyurethane // Poliüretan
LINER // İPLİK	: Dyneema®
SIZE // BEDEN	: 7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: 1/2, Palm Protection // 1/2, Avuç İç Kaplama
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 10

Packaging // Paketleme

10 pairs in a bag, 240 pairs in a carton.
Bir torbada 10 çift, bir kolide 240 çift.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



CAT II



2X43D

Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Blue // Mavi
COATING // KAPLAMA	: Non-Coated // Kaplamsız
LINER // İPLİK	: HPPE
SIZE // BEDEN	: 7,8,9,10
FINISHING // KAPLAMA ALANI	: -
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

FCH-201

Food Grade // Gıda Temasına Uygun



Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı



- Seamless knitted HPPE liner provides D-level cut resistance against intermediate risks.
- Safe for handling foodstuffs.
- Lightweight design increases dexterity and sensitivity.
- Maximum resistance to abrasion and tearing extends lifecycle.

- Dikişsiz örülmüş HPPE astar, D seviyesinde kesilme direnci sağlar.
- Gıda maddelerine temas için güvenlidir.
- Hafif tasarımı sayesinde el becerisini ve hassasiyeti artırır.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.





SLV-35

Packaging // Paketleme

Single packed, 100 singles in a carton.
Tekli paketlerin, bir kolide 100 tekli paket bulunur.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Grey, Black // Gri, Siyah
COATING // KAPLAMA	: Non-Coated // Kaplamasız
LINER // İPLİK	: HPPE
SIZE // BEDEN	: 35 cm.
CLOSURE // KAPAMA	: Velcro / Velkro
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13

Mechanical Risks // Mekanik Riskler



Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı



- Seamless knitted HPPE liner provides C level cut resistance against intermediate risks.
- Velcro closure allows adjustable comfort.
- Lightweight design increases dexterity and sensitivity.
- Maximum resistance to abrasion and tearing extends lifecycle.

- Dikişsiz örme HPPE astar, orta risklere karşı C seviyesinde kesilme direnci sağlar.
- Velcro kapama sayesinde istediğiniz sıklıkta ayarlanabilir.
- Hafif tasarımı sayesinde el becerisini ve hassasiyeti artırır.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.



SLV-45



Mechanical Risks // Mekanik Riskler



Cut Resistant // Kesilmeye Dayanıklı

- Seamless knitted HPPE liner provides C level cut resistance against intermediate risks.
- Velcro closure allows adjustable comfort.
- Lightweight design increases dexterity and sensitivity.
- Maximum resistance to abrasion and tearing extends lifecycle.

- Dikişsiz örme HPPE astar, orta risklere karşı C seviyesinde kesilme direnci sağlar.
- Velcro kapama sayesinde istediğiniz sıklıkta ayarlanabilir.
- Hafif tasarımı sayesinde el becerisini ve hassasiyeti artırır.
- Aşınmaya ve yırtılmaya karşı maksimum direnç sağlayarak kullanım ömrünü uzatır.

Packaging // Paketleme

Single packed, 100 singles in a carton.
Tekli paketlerin, bir kolide 100 tekli paket bulunur.

Standards and Certifications // Standartlar ve Sertifikalar



Product Details // Ürün Detayları

LINER COLOUR // İPLİK RENGİ	: Grey, Black // Gri, Siyah
COATING // KAPLAMA	: Non-Coated // Kaplamasız
LINER // İPLİK	: HPPE
SIZE // BEDEN	: 45 cm.
CLOSURE // KAPAMA	: Velcro / Velkro
GAUGE // ÖRME SIKLIĞI	: 13





FIND OUT YOUR GLOVE SIZE

ELDİVEN ÖLÇÜNÜZÜ BULUN

Correct sizing is a crucial factor for ensuring the dexterity and comfort of the hand.

Using correct size gloves maximize your precision and safety. If the glove is too small it will impair your hand movements by slowing down the blood circulation.

You can find the size standards and our overlock coloring on the chart.

Please use the diagram to identify your glove size.

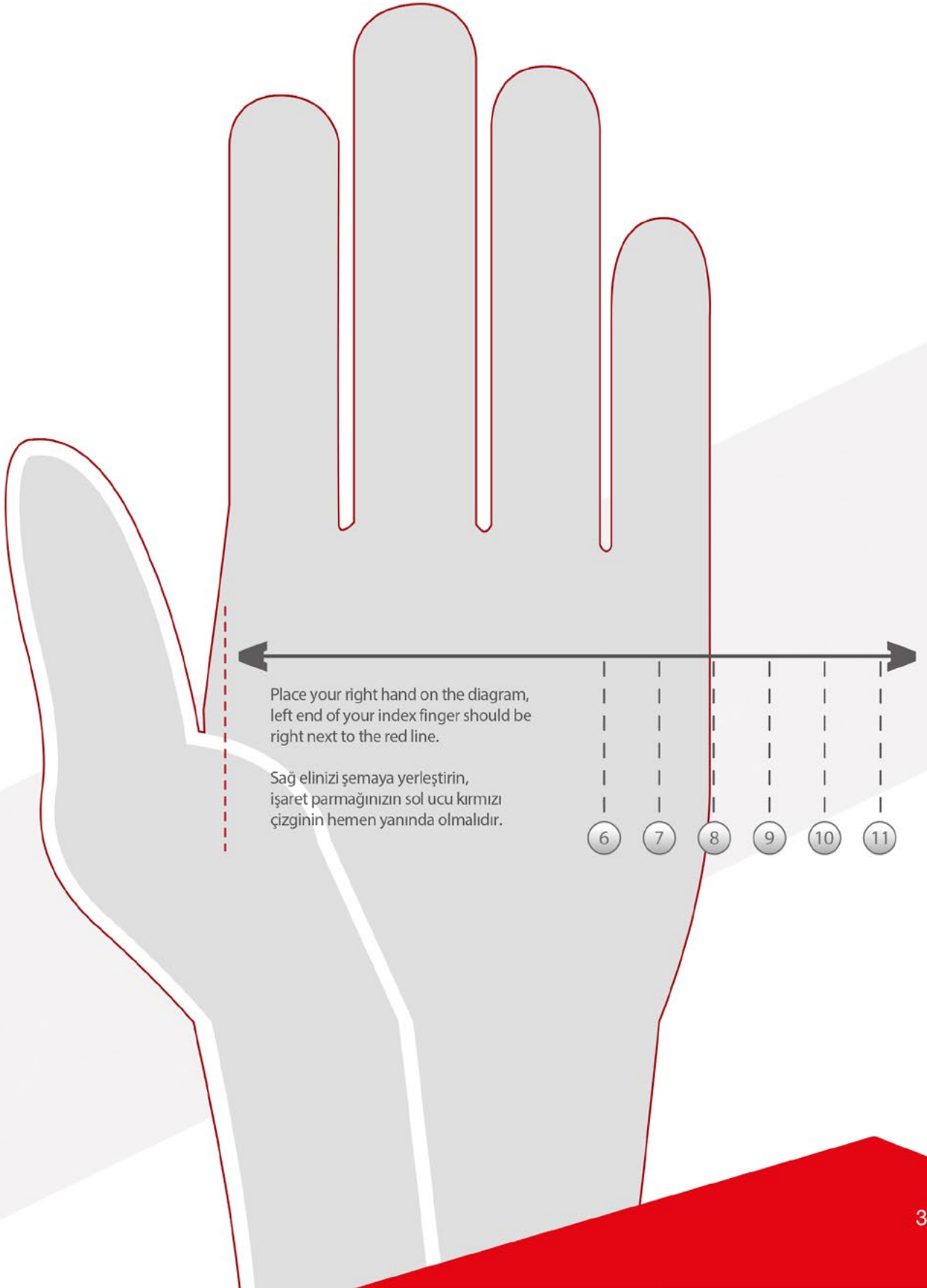
El hareketlerinde çeviklik ve rahatlık sağlamada önemli faktörlerden biri doğru ölçülerde eldiven kullanmaktır.

Doğru ebatta eldiven kullanmak hassasiyetinizi ve güvenliğinizi en üst düzeye çıkarır. Eldiven çok küçükse, kan dolaşımınızı yavaşlatarak el hareketlerinizi kısıtlar.

Ölçü standartlarını ve overlok renklendirmemizi aşağıdaki tabloda bulabilirsiniz.

Eldiven ölçünüzü belirlemek için diyagramı kullanabilirsiniz.

Glove Size / Eldiven Bedeni	Palm circumference / Avuç Çevresi	Overlock Color / Overlok Rengi
6	152 mm	Green // Yeşil
7	178 mm	Blue // Mavi
8	203 mm	Red // Kırmızı
9	229 mm	Yellow // Sarı
10	254 mm	White // Beyaz
11	279 mm	Brown // Kahverengi





CE STANDARTS // CE STANDARTLARI

The Personal Protective Equipment Directives enacted by the European Community to ensure harmonisation of regulations regarding testing of all PPE sold within Europe. An EN standard contains test methods and requirements that describes how the protective properties should be presented, how the product should be labelled in addition to the CE mark and what should be included in the product's manual. They must, if they meet these standards, carry a CE Mark on the gloves or their packaging when it is not practical.

Avrupa'da satılan tüm KKD'lerin test edilmesine ilişkin düzenlemeler, Avrupa Topluluğu tarafından çıkarılan Kişisel Koruyucu Ekipman Yönergelerine göre gerçekleştirilmektedir. EN standartları, koruyucu özelliklerin nasıl sunulması gerektiğini, CE işareti ek olarak ürünün nasıl etiketlenmesi gerektiğini ve ürün el kitabında ne bulunması gerektiğini açıklayan test yöntemleri ve gereklilikleri içerir. Bu standartlara uygun ürünler üzerlerinde CE işareti taşımalı, bunun mümkün olmadığı durumlarda ambalajlarında CE işareti bulunmalıdır.



Gloves in this category are intended to protect the user from injuries that might occur while doing minimum risk tasks but also from hot objects where temperatures are below +50C. Basic type gardening and assembly gloves belong in this category.

Bu kategorideki eldivenler, kullanıcıyı minimum riskli işler sırasında oluşabilecek yaralanmalardan ve + 50 santigrat derecenin altındaki sıcak nesnelere korumayı amaçlamaktadır. Temel tip bahçe ve montaj eldivenleri bu kategoriye girer.



This category of gloves are intended to protect the user from injuries that are not classified like minimal nor very high. The gloves must be marked with a pictogram showing the gloves protection properties and are tested according to the standard EN388, mechanical protection, at an accredited test institute. All category 2 gloves are validated and type certified by a Notified Body to show the validity of protection.

Bu eldiven kategorisi, kullanıcıyı minimum veya çok yüksek olarak sınıflandırılmayan yaralanmalardan korumak içindir. Eldivenler, eldiven koruma özelliklerini gösteren piktogram ile işaretlenmeli ve onaylı bir test enstitüsünde, EN388 standardına göre mekanik koruma değerleri test edilmelidir. Tüm kategori 2 eldivenler, koruyucu geçerliliğini göstermek için Onaylanmış Kuruluşlar tarafından test edilmeli ve sertifikalandırılmalıdır.



Gloves in this category protects against risks that may cause very serious consequences such as death or irreversible damage to health. The gloves must be marked with pictograms showing the gloves protection properties and must be tested at an accredited test institute. They must also be validated and certified, for both type and production control, by a Notified Body to show the validity of protection.

Bu kategorideki eldivenler, ölüm veya kalıcı hasarlar gibi çok ciddi sonuçlara neden olabilecek risklere karşı korur. Eldivenler, eldiven koruma özelliklerini gösteren piktogramlarla işaretlenmeli ve akredite bir test enstitüsünde test edilmelidir. Ayrıca, hem tip hem de üretim kontrolü için, korumanın geçerliliğini göstermek üzere bir Onaylanmış Kuruluş tarafından test edilmeli ve sertifikalandırılmış olmaları gerekir.

EN STANDARTS // EN STANDARTLARI

EN 420:2003 - Protective Gloves General Requirements and Test Methods

This standard defines the general requirements valid for all protective gloves:

- The glove itself shall not be a risk to wear or cause injuries to the user.
- The glove material shall have a pH value between 3,5 and 9,5.
- The Chrome VI level in the glove leather must stay at 2,9 mg/kg or below.
- If the glove contains any substances known to cause allergic reactions, it shall be stated in the product information.
- The glove sizes are standardized according to minimum length.
- EN 420:2003 has no pictogram.

EN 388:2016 – Protective Gloves Against Mechanical Risks

According to this standard, characteristics such as abrasion resistance, cut resistance, tearing strength, puncture resistance and impact protection are tested. In conjunction with the pictogram, four numbers and one, or two letters, will be displayed. These signs indicate the performance of the glove.



1. ABRASION RESISTANCE
2. CUT RESISTANCE, COUP TEST
3. TEARING STRENGTH
4. PUNCTURE RESISTANCE
5. CUT RESISTANCE, TDM TEST ISO 13997
6. IMPACT PROTECTION

1. Abrasion resistance

The glove material is subjected to abrasion with sandpaper under pressure. The number of turns required to wear a hole in the material is measured. The highest level of protection is 4, which corresponds to 8,000 revolutions.

2. Cut resistance, Coup Test

This measures the number of turns required for a rotating circular knife at a constant rate to cut through the glove. The result is compared with a reference material to get an index. The highest level of protection is 5, which corresponds to an index of 20.

3. Tear resistance

The glove material is cut, after which the force needed to tear the material is measured. The maximum protection level is 4, which corresponds to a force of 75 newtons.

4. Puncture resistance

The force needed to pierce the glove with a nail having a predetermined dimensions and certain speed (10 cm/min) is measured. The highest protection level is 4, which corresponds to a force of 150 newtons.

5. Cut resistance, TDM Test ISO 13997

The basic principle is to measure how the cut resistance is affected by the amount of force applied during the test. A new sharp blade is used for each part of the test, and the resulting measurement is how far the blade can move before it cuts through. The unit is millimetres (mm). Several incisions are made and for each cut there's a new blade, new test area and specific force (in the form of weights). Different weights result in different forces, causing the blade to move different lengths before it cuts through. Several tests are carried out and specific weights are correlated to a measurement in millimetres. A chart is created based on the different forces in the form of newton values (x) and length in mm where the glove breaks (y). The test result is the newton value needed to penetrate the glove material at 20 mm. The highest cut protection level is F, which corresponds to 30 newtons.

6. Impact protection

The test for protection against impact is carried out per a standard for protective gloves for bikers, EN 13594:2015. The area with protection is tested, but because of its limited surface, the area around the fingers cannot be tested using this method. The impact force is 5 J and the transmitted force must be in accordance with the highest level, in this case level 1, with an individual result of $\leq 9,0$ kN and mean force $\leq 7,0$ kN.

Food Contact

Materials that come into contact with food must not contaminate food with hazardous substances. The Regulation 1935/2004/EC governs the requirements for traceability and identification throughout the production chain. The products shall also be marked with the glass/fork symbol. The gloves shall be manufactured in accordance with Commission Regulation (EC) 20023/2006 on Good Manufacturing Practice (GMP) which imposes requirements on the manufacturer's quality assurance system for articles intended to come into contact with food. Protective gloves with glass/fork symbol meet the above requirements and can be used in contact with food. What kind of food they are adapted for is stated in the user instruction that accompany the glove.

EN 420: 2003 – Koruyucu Eldivenler Genel Gereksinimler ve Test Yöntemleri

Bu standart, tüm koruyucu eldivenler için geçerli genel gereksinimleri tanımlar:

- Eldivenin kendisi, kullanıcının zarar görmesi veya yaralanmasına neden olmamalıdır.
- Eldiven malzemesi pH değeri 3,5 ile 9,5 arasında olmalıdır.
- Eldiven derisindeki Chrome VI seviyesi 2,9 mg / kg veya altında kalmalıdır.
- Eldivenin içeriğinde alerjik reaksiyonlara neden olduğu bilinen herhangi bir madde varsa, ürün bilgisinde belirtilmelidir.
- Eldiven ebatları minimum uzunluğa göre standardize edilmiştir.
- EN 420: 2003'ün pictogramı yoktur.

EN 388: 2016 – Mekanik Risklere Karşı Koruyucu Eldivenler

Bu standarda göre, aşınma direnci, kesilme direnci, yırtılma direnci, delinme direnci ve darbelerle karşı koruma gibi özellikler test edilir. Piktogramla birlikte, dört sayı ve bir veya iki harf görüntülenir. Bu işaretler eldivenin performansını gösterir.



1. AŞINMA DİRENCİ
2. KESİLME DİRENCİ, DARBE TESTİ
3. YIRTIлма DİRENCİ
4. DELİNME DİRENCİ
5. KESİLME DİRENCİ, TDM TESTİ ISO 13997
6. DARBE KORUMASI

1. Aşınma Direnci

Eldiven malzemesi basınç altında zımpara kağıdı ile aşınmaya maruz kalır. Malzemede delik açmak için gereken dönüş sayısı ölçülür. En yüksek koruma seviyesi 4'tür ve 8,000 devire karşılık gelir.

2. Kesilme Direnci, Darbe Testi

Bu, dönen bir dairesel bıçak için eldiveni kesmek için sabit bir oranda gereken dönüş sayısını ölçer. Sonuç, bir endeks elde etmek için bir referans materyali ile karşılaştırılır. En yüksek koruma seviyesi 5'tir ve bu, 20 endeksine karşılık gelir.

3. Yırtılma Direnci

Eldiven malzemesi kesilir, daha sonra malzemeyi yırtmak için gereken kuvvet ölçülür. Maksimum koruma seviyesi 4'tür ve bu 75 Newton'luk bir kuvvete karşılık gelir.

4. Delinme Direnci

Eldiveni önceden belirlenmiş boyutlara ve belirli hıza (10 cm / dak) sahip bir çiviyile delmek için gereken kuvvet ölçülür. En yüksek koruma seviyesi 4'tür ve 150 Newton'luk bir güce karşılık gelir.

5. Kesilme Direnci, TDM Testi ISO 13997

Temel prensip, kesme direncinin test sırasında uygulanan kuvvet miktarından nasıl etkilendiğini ölçmektir. Testin her bir parçası için yeni bir keskin bıçak kullanılır ve elde edilen ölçüm, bıçağın ne kadar hareket edebileceğidir. Kesmeden önce, Birim milimetredir (mm). Birkaç kesi yapılır ve her kesim için yeni bir bıçak, yeni bir test alanı ve belirli bir kuvvet (ağırlıklar şeklinde) vardır. Farklı ağırlıklar farklı kuvvetlere neden olur ve bu da kesmeden önce farklı uzunlukları hareket ettirmek için bıçak. Birkaç test yapılır ve spesifik ağırlıklar milimetre cinsinden bir ölçümle ilişkilendirilir. Eldivenin kırıldığı yerde (y) newton değerleri (x) ve mm cinsinden uzunluk şeklinde farklı kuvvetlere dayalı bir grafik oluşturulur. Test Sonuç, eldiven malzemesine 20 mm'de nüfuz etmek için gereken newton değeridir. En yüksek kesilme koruma seviyesi F, 30 yeniye karşılık gelen F'dir.

6. Darbe Koruması

Darbelerle karşı koruma testi, bisikletçiler için EN 13594: 2015 koruyucu eldivenler için standart başına gerçekleştirilir. Korunmalı alan test edilir, ancak sınırlı yüzeyi nedeniyle, parmakların etrafındaki alan bu yöntem kullanılarak test edilemez. Darbe kuvveti 5 J ve iletilen kuvvet, en yüksek seviyeye uygun olmalı, bu durumda seviye 1, $\leq 9,0$ kN ve ortalama kuvvet $\leq 7,0$ kN.

Gıda Teması

Yiyeceklerle temas eden materyaller, yiyecekleri tehlikeli maddelerle kirlenmemelidir. 1935/2004 / EC sayılı Tüzük, üretimin zinciri boyunca takip ve izleme gerekliliklerini düzenler. Ürünler ayrıca cam / çatal sembolü ile işaretlenmelidir. Eldivenler, gıda ile temasa girmesi amaçlanan ürünler için üreticinin kalite güvence sistemine gereksinimlerini dayatan, İyi Üretim Uygulamaları (GMP) 20023/2006 sayılı Komisyon Tüzüğü (EC) uyarınca üretilmelidir. Üzerinde Cam / çatal sembolü bulunan koruyucu eldivenler, yukarıdaki gereklilikleri karşılar ve gıda ile temas halinde kullanılabilir. Eldivenlere eşlik eden kullanıcı talimatında ne tür bir gıda için uyarlandıkları belirtilmiştir.



ACTIVEHAND®

Contact Us / Bize Ulařın

Address / Adres: IDOSB Mah. Vakum Cad.

No: 22 C12 Parsel Tuzla/İSTANBUL

Phone / Telefon: +90 216 510 25 00

Email: info@activehand.eu / info@activehand.com.tr

export@activehand.eu / satis@activehand.com.tr

Web: www.activehand.eu / www.activehand.com.tr

