



شركة

# پايا پوشش اسپادانا

الجودة ليست شعارنا، بل هي خيارنا

المراكز الأكثر تخصصاً لإنتاج جميع  
أنواع القفازات الصناعية والواقية

**Fox**  
GLOVES

**پايانه**

**LUX®**

info@ppeglove.com @  
WWW.PPEGLOVE.COM  
81558 - ٩٤٦١٣

+٩٨ ٣١٣ ٢٥٠٥ ١٩١ +٩٨ ٩١٣ ٣٢٥ ٩٩١٤

أصفهان ، شارع سروش ، شارع صاحب الزمان  
المدخل رقم ٣ ، مبني مطهر ، البناء رقم ٢



# قائمة

عنوان	صفحة
تاریخ الشركة والشهادات	2
قفازات اقتصادية مطالية بمواد مخططة	3
قفازات اقتصادية نصفها مطالية بمواد مخططة	3
قفازات مع طلاء المواد المخططة	4
قفازات مطالية بشكل كامل بالمواد المخططة	4
قفازات سميكة مع طلاء المواد الصلبة	5
قفازات مطالية بشكل كامل مضادة للقطع	5
قفازات مطالية بمواد مقاومة للقطع	6
قفازات مطالية بشكل كامل بمواد مقاومة للقطع	6
قفازات محبوكه مقاومة للقطع HPPE	7
قفازات مطالية بمادة اللاتكس مقاومة للقطع HPPE	7
اكمام حمايه الذراع مقاومة للقطع HPPE	8
اكمام حمايه الذراع مقاومة للقطع HPPE	8
قفازات مطالية بمادة النيتريل مقاومة للقطع HPPE	8
قفازات اليد مصنوعة من طبقة واحدة من الجلد السميكي	9
قفازات اليد مصنوعة من قطعة مزدوجة من الجلد السميكي	9
قفازات اللحام المخصصة للساعد	9
EN388 معيار	10

شركة الإنتاج الهندسي "پابا پوشن اسپادانا" بدأت نشاطها منذ عام 1388 (بالنحوين الإيراني) في مجال استيراد وتوزيع أنواع القفازات الآمنة بهدف جمع أكبر وأجمل مجموعة من القفازات الصناعية والعمالية



ISO 9001



بعد عقدين من النشاط، و مع الأخذ في الاعتبار شبكة المبيعات الواسعة ، واكتساب المصداقية وشعبية العلامات التجارية لهذه الشركة في السوق ، و من أجل دعم الإنتاج الوطني وخلق فرص العمل، قررت إدارة الشركة إنشاء مصنع لإنتاج بعض أنواع القفازات الأكثر استخداماً في السوق وإطلاق خط إنتاجها

بعد عامين من البحث والدراسة ، وبفضل الله ، تم إطلاق المرحلة الأولى من إنتاج قفازات المواد الأساسية باستخدام أحدث تكنولوجيا أوروبية، وألات أوتوماتيكية بالكامل، وأفضل صيغ لصناعة المواد على مساحة تزيد عن 12000 متر مربع، وتم تركيب 200 جهاز نسيج بقدرة إنتاج سنوية تبلغ 7 ملايين زوج من القفازات المختلفة ، وطرحها في السوق تحت الاسم التجاري فوكس ، لوكس و تاب

المواد الأولية المطلوبة يتم توفيرها في المقام الأول من المنتجين المحليين الموثوقين ، و عند الضرورة من دول اليابان و كوريا و ماليزيا . كما أن قدرة الإنتاج والتخزين المناسبة للمنتجات توفر إمكانية التسليم الفوري للطلبات ، مما يزيل القلق الدائم للعملاء وأصحاب الصناعات بشأن العرض غير المناسب

قسم البحث والتطوير، وكذلك وحدة مراقبة الجودة الموجودة في المصنع ، يكرسون جهودهم باستخدام خبراتهم وتجربتهم لتحقيق شعار إنتاج منتج إيراني بجودة عالية، ويضمنون ثبات جودة المنتجات

تأمل الإدارة والموظفوون والعمال المجتهدون في هذه الشركة أن يتمكنوا بفضل الله وتعاون مدربى المصانع وأصحاب الصناعات، وكذلك الاهتمام المتزايد للموردين وتجار الأدوات، من توسيع نطاق وجودة خدماتهم أكثر من ذي قبل ، والحصول على رضا كامل من المستهلكين للمنتجات الإيرانية عالية الجودة

## قفازات اقتصادية مطلية بمواد مخاططة

الاستخدامات : الاستخدامات العامة، الأنشطة البناءية، أعمال التركيب ، العمل مع المواد النفطية والزيتية، أعمال الصيانة ، وغيرها ...



- خفيف، مریح، وملتصق
- قبضة ممتازة
- مقاوم للمواد النفطية والزيتية
- مقاوم للاحتكاك

الرمز	
1133	المادة ولون الطلاء
نيتريل / أسود	الكتافة ونوع النسج
13 G / مخاطط	متوفرة
	موافقة من إدارة العمل
قطعة واحدة في غلاف بلاستيكي	التعبئة
3121	المادة ولون الخيط
EN388	بوليسير / أحمر

## قفازات اقتصادية نصفها مطلية بمواد مخاططة

الاستخدامات : الاستخدامات العامة، الأنشطة البناءية، أعمال التركيب ، العمل مع المواد النفطية والزيتية، أعمال الصيانة ، وغيرها ...



- خفيف، مریح، وملتصق
- قبضة ممتازة
- مقاوم للمواد النفطية والزيتية
- مقاوم للاحتكاك

الرمز	
1157	المادة ولون الطلاء
نيتريل / أسود	الكتافة ونوع النسج
13 G / مخاطط	متوفرة
	موافقة من إدارة العمل
قطعة واحدة في غلاف بلاستيكي	التعبئة
3121	المادة ولون الخيط
EN388	بوليسير / أحمر



## قفازات مع طلاء المواد المخططة



الاستخدامات : الاستخدامات العامة، الأنشطة الإنسانية، أعمال التجمیع، مناسب للمواد النفلية والزبیة، الأعمال الميكانيکیة و ...

1166	الرمز
نيتريل / أسود	المادة و لون الطلاء
13 G / مخطط	الكثافة و نوع النسج
متوفرة	الموافقة من إدارة العمل
فردي / سيلوفان	التغليف
4131	EN388
بوليستر / أزرق	المادة و لون الخيط



أثناء العمل مع قفازات النتريل لهذه الشركة، يمكنك العمل مع الشاشات اللميسية دون الحاجة إلى خلع القفاز

## قفازات مطلية بشكل كامل بالمواد المخططة

، الالاستخدامات: الأعمال الميكانيكية ، أعمال التجميع ، الاستخدامات العامة ،  
الأنشطة الانشائية ، العمل مع المواد النفطية والزيتية ، العمل مع المذيبات  
وأليواد الكيميائية الخفيفة و ...

1257	الرمز
نيترييل / أسود	المادة و لون الطلاء
13 ٦ / مخطط	الكتافة و نوع النسج
متوفرة	الموافقة من إدارة العمل
فردي / سيلوفان	التغليف
4131	EN388
بوليفست / أزرق	مادة و لون الخيط



## قفازات سميكة مع طلاء المواد المتنية

الاستخدامات: الاستخدامات العامة ، التغليف ، النقل ، الزراعة ، البستنة و ...



- خفيف، مريح ومتلتصق
- قوة إمساك ممتازة
- مقاومة للاحتكاك
- مقاومة نسبية للمشتقات النفطية

الرمز	88
المادة ولون الطلاء	بولي استر / استرج
الكتافة ونوع النسج	10 G / بسيط
متوفرة	متوفرة
المواقة من إدارة العمل	نيتريل / أسود
المادة ولون الخيط	EN388
مقاس	9



## قفازات مطلية بشكل كامل مقاومة للقطع

الاستخدامات: الاستخدامات العامة، الأنشطة الإنسانية، البستنة، العمل مع الأجسام الحادة والقطع، النقل، الصناعات، التغليف، العمل في المناجم و ...

الرمز	129
المادة ولون الخيط	بولي استر / أسود
الكتافة ونوع النسج	10 G / بسيط
المواقة من إدارة العمل	متوفرة
مادة ولون الطلاء	لاتكس درجة أولى / أسود
التغليف	EN388
فردي / سيليوفان	3242

- مقاومة قطع ممتازة
- قوة إمساك ممتازة
- تهوية اليد
- مقاومة للاحتكاك



## قفازات مطلية بمواد مقاومة للقطع

الاستخدامات: العمل مع الأجسام الحادة، قطع الأحجار ، التغليف ، النقل ، العمل في المناجم ، الاستخدامات العامة ، الأنشطة الإنسانية ، البستنة و ...

الرمز	المادة و لون الخيط
124	بولي استر - قطن / بني
10 G / بسيط	الكثافة و نوع النسج
متوفرة	الموافقة من إدارة العمل
فردي / سيلوفان	التغليف
3242	لاتهكس درجة أولى / بني
EN388	المادة و لون الطلاء

مقاومة قطع ممتازة

قوة إمساك مناسبة

مقاومة للتعرق

مقاومة للاحتكاك



شركة يابا بوشش اسپادانا  
المركز الأكثر تخصصاً لإنتاج جميع  
أنواع القفازات الصناعية و العمل المهني

## قفازات مطلية بشكل كامل بمواد مقاومة للقطع

الاستخدامات: العمل مع الأجسام الحادة، قطع الأحجار، التغليف، النقل ، العمل في المناجم، الاستخدامات العامة، الأنشطة الصناعية، الإنسانية، البستنة و ...



- طلاء كامل المواد 
- قوية إمساك ممتازة 
- مقاومة قطع ممتازة 
- مقاومة ممتازة للاحتكاك 

الرمز	المادة و لون الخيط
2307	بولي استر قطن / أحمر
10 G / بسيط	الكثافة و نوع النسج
متوفرة	الموافقة من إدارة العمل
فردي / سيلوفان	التغليف
3242	لاتهكس درجة أولى / أزرق
EN388	المادة و لون الطلاء

## قفازات محبوكة مقاومة للقطع CUT 5

الاستخدامات: صناعة السيارات والصناعات المترتبطة، الصناعات الزجاجية ،  
أعمال الصفائح المعدنية والقطع، العمل مع الأحجام الحادة للغاية و ...



الرمز	مادة و لون الخيط
ألياف (HPPE) / رمادي	مادة و لون الخيط
13 G / بسيط	الكتافة و نوع النسيج
فردي / سيلوفان	التأهل
لا يوجد	المادة و لون الطلاء
3544	التغليف
CUT 5	EN388
	مستوى مقاومة القطع



## قفازات مطلية بمادة اللاتكس مقاومة للقطع CUT 5

الاستخدامات: صناعة السيارات والصناعات المشابهة، الصناعات الزجاجية ،  
أعمال الصفائح المعدنية والقطع، العمل مع الأحجام الحادة للغاية و ...

- مقاومة للأجسام الحادة للغاية
- مقاومة للقطع فائقة
- مقاومة ممتازة للاحتكاك
- قوة إمساك ممتازة

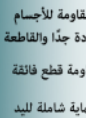
الرمز	مادة و لون الخيط
ألياف (HPPE) / رمادي	مادة و لون الخيط
13 G / بسيط	الكتافة و نوع النسيج
فردي / سيلوفان	التأهل
لاتكس درجة أولى / أسود	المادة و لون الطلاء
4544	التغليف
CUT 5	EN388
	مستوى مقاومة القطع



## اكمام حمايه الذراع المقاومه للقطع 5 CUT 5



مقاومة للأجسام  
الحادة جداً والقاطعة  
مقاومة قطع فائقه  
حماية شاملة لليد



الرمز	الرمز
ألياف / HPPE	مادة و لون الخيط
13 G / عادي	الكتافة و نوع النسج
فردي / سيلوفان	التغليف
غير متوفرة	مادة و لون الطلاء
2542	EN388
CUT 5	مستوى مقاومة القطع للألياف
ألياف / HPPE / رمادي	ألياف / HPPE / رمادي
13 G / عادي	13 G / عادي
فردي / سيلوفان	فردي / سيلوفان
غير متوفرة	غير متوفرة
2542	2542
CUT 5	CUT 5

مقاومة للأجسام  
الحادة جداً والقاطعة  
مقاومة قطع فائقه  
حماية شاملة لليد

الاستخدامات: صناعة السيارات والصناعات المتشابهة، صناعة الرجال ،  
أعمال الألواح والقطع، التعامل مع الأجسام الحادة ، وغيرها ...



## قفازات مطلية بمادة النيتيل مقاومة للقطع 5 CUT 5

الاستخدامات: مناسب للعمل مع المواد النفطية والزيتية، صناعة السيارات والصناعات  
المتشابهة، صناعة الرجال ، أعمال القطع، مناسب للعمل مع الأجسام الحادة جداً، وغيرها...

الرمز
ألياف (HPPE) / رمادي
13 G / عادي
فردي / سيلوفان
نيتيل / أسود
4544
CUT 5

الرمز
مادة و لون الخيط
الكتافة و نوع النسج
التغليف
مادة و لون الطلاء
مستوى مقاومة القطع للألياف

- مقاومة للأجسام الحادة جداً
- مقاومة قطع فائقه
- مقاومة احتكاك ممتازة
- قبضة ممتازة
- مقاومة ممتازة للمواد
- النفطية والزيتية





## قفازات مصنوعة من الجلد السميكي



**307**

قفازات اليد مصنوعة من قطعة  
مزدوجة من الجلد السميكي

الرمز

نوع الجلد

**205**

قفازات اليد مصنوعة من طبقة  
واحدة من الجلد السميكي

**4243**

كتان مقاوم و نخب أول  
جلد رمادي مع اضافة  
قماشية حمراء اللون

نوع الگم

مادة القماش

**4243**

كتان مقاوم و نخب أول  
جلد رمادي مع اضافة  
قماشية حمراء اللون

متوفّرة

الموافقة من إدارة العمل

متوفّرة

- متانة عالية
- امتصاص للصدمات
- مقاومة حرارية عالية

- متانة عالية
- امتصاص للصدمات
- مقاومة حرارية عالية

الاستخدامات : الصناعات الثقيلة ، التعدين ، الحديد والصلب ، أعمال البناء  
التقل والتتعامل ، مواد البناء ، الأعمال المعدنية و ...

## قفازات اللحام بكم طويل

الاستخدامات : الصناعات الثقيلة ، اللحام ، الحديد والصلب ، أعمال البناء  
الأعمال المعدنية و ...



خفيف، مريح، ومُلتصق



متانة عالية

امتصاص للصدمات

**404**

جلد سميكي عالي الجودة  
مخصص للتقطير  
كم من الجلد يتكون  
من قطعة واحدة

الرمز

نوع الجلد

**4243**

خياطة مزدوجة بخيط كيبلار  
بني مائل الى الصفار مع كف أسود

نوع الگم

نوع الخياطة

**EN388**

اللون

متوفّرة

الموافقة من إدارة العمل



# معايير EN388

## مقاومة التأكل

كلما زاد مقدار هذا المعامل،  
زالت متانة القفاز.

- |   |                |
|---|----------------|
| ١ | ١٠٠ دورة تأكل  |
| ٢ | ٥٠٠ دورة تأكل  |
| ٣ | ٢٠٠٠ دورة تأكل |
| ٤ | ٨٠٠٠ دورة تأكل |
- 

## مقاومة القطع

المستوى ٢ مناسب بشكل أنسبي  
للعمل مع البلاستيك الجاف  
والأسماء ذات المعايير العادة حتى  
٥ كيلوجرام، والمستوى ٥ مناسب  
للعمل مع الزجاج وللعادن والأجسام  
الحادية للغابة.

- |   |             |
|---|-------------|
| ١ | معامل < ١/٢ |
| ٢ | معامل < ٢/٥ |
| ٣ | معامل < ٥   |
| ٤ | معامل < ١٠  |
| ٥ | معامل < ٢٠  |
- 

## مقاومة التمزق

كلما زاد مقدار هذا المعامل؛  
فإن القفاز يتحمل مدة أطول  
حتى التمزق الأول.

- |   |      |
|---|------|
| ١ | ١٠ N |
| ٢ | ٢٥ N |
| ٣ | ٥٠ N |
| ٤ | ٧٥ N |
- المقدار بناء على  
وحدة نيوتن
- 

## مقاومة الثقب

كلما زاد مقدار هذه المعامل؛  
زالت القوة المطلوبة لثقب  
القفاز.

- |   |       |
|---|-------|
| ١ | ٢٠ N  |
| ٢ | ٦٠ N  |
| ٣ | ١٠٠ N |
| ٤ | ١٥٠ N |
- 

A

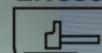
B

C

D



EN 388



A B C D