



**CODE ARTICLE : MEL3011**

## **GANT MULTIPRO**

Manipulations fines en milieux secs ou légèrement gras et salissant. Idéal pour l'assemblage.

DISTRIBUTEUR

SFDPI-MELGAD  
Z.I. LES PORTES DU NORD  
62820 LIBERCOURT  
Tél. 03.21.37.26.00 Fax. 03.21.37.42.82  
Mail. sfdpimelgad@wanadoo.fr

### Présentation générale

**Référence CE**  
2100250

**Type de produit**  
Gants

**Gamme**  
Usage Général

**Line**  
n/a

**Marque**  
Sperian

**Marque anciennement connue sous le nom de**  
PERFECT FIT

**Industrie**

• Télécommunications • Transports • Services Publics • Services

**Utilisation du produit**

Manipulations fines en milieux secs ou légèrement gras et salissant. Idéal pour l'assemblage.

**Caractéristiques & Avantages**

**Caractéristique**

Gant tricoté en polyamide noir  
Enduction polyuréthane gris sur la paume et le bout des doigts

**Avantage**

**CONFORT**

La technique du tricotage permet d'obtenir un gant proche de la main et offre une bonne dextérité. Le confort est maximal et la solidité accrue.

Le maillage serré rend le gant parfaitement gainant, limite la pénétration des salissures et apporte une bonne tactilité.

Le dos aéré et l'enduction PU optimisent la respirabilité du gant.

**RESISTANCE**

Le polyamide avec l'enduction polyuréthane apportent d'excellentes qualités de résistance à l'abrasion et à la déchirure.

L'enduction PU assure un bon grip.

**SECURITE**

Non pelucheux, le polyamide est adapté aux montages de précision.

Les gants sont certifiés "sans silicone" pour permettre l'utilisation de peinture.

**HYGIENE**

Son coloris gris le rend moins salissant et accroît sa durée de vie.

**Descriptif technique**

**Description**

CATEGORIE CE : II Risques intermédiaires

Conforme aux normes :

EN 420-2003 Exigences générales

EN 388-2003 Risques mécaniques

**CARACTERISTIQUES :**

Gant tricoté en polyamide gris

Enduction polyuréthane gris sur la paume et le bout des doigts

**Technologie des produits**

Tricoté Enduit

**Calibre**

13

**Glove/liner color**

Gris

**Type de revêtement**

Polyamide et polyuréthane

**Longueur**

25 cm

**Innocuité**

Conforme aux Normes Européennes

**Dextérité**

Classe 5

**Tailles**

8 - 9 - 10 - 11

**EN 407 - Heat and/or Fire**

Comportement et/ou incendie	n/a
Résistance à la chaleur de contact	n/a
Résistance à la chaleur convective	n/a
Résistance à la chaleur rayonnante	n/a
Résistance aux petites projections de métal	n/a
Résistance aux projections de métal en fusion	n/a

**EN 388 - Mechanical Hazards Abrasion Resistance**

Résistance à l'abrasion	4
Résistance à la coupure	1
Résistance au déchirement	3
Résistance à la perforation	1

**EN 511- Protection in cold temperatures:**

Résistance au froid conducteur	n/a
Résistance au froid de contact	n/a
Perméabilité à l'eau	n/a

**EN 381-7**

Protection contre les tronçonneuses	n/a
-------------------------------------	-----

**EN 12477**

Gants de protection pour les soudeurs	n/a
---------------------------------------	-----

**Packaging Label**

**Étiquetage**  
 CE SPERIAN  
 2100250 XX  
 EN 420  
 EN 388 : 4131


Certifications

 **Déclaration de conformité CE**

**EPI catégorie EC**

2

**Attestation EC**

 **EC Attestation**

**Numéro d'attestation**

0075/797/162/11/06/0281

Photos et images

Voir la première page.

Informations complémentaires

**Fiche d'informations sur l'utilisateur**

102

Maintenance

**Information de stockage**

Conditionnement minimal : 10 paires.

**Instructions d'entretien**

Cet article peut être nettoyé. Pour les instructions de lavage, contacter Sperian Protection.

SFDPI-MELGAD  
Z.I. LESPORTES DU NORD  
62820 LIBERCOURT

\* Votre protection en toute  
confiance

