



PRODUCT NUMBER: 2232255
PERFECT POLY®

Handling of fine products in a dry or slightly greasy or soiled environment. Assembly, automotive industry assembly, logistics (forklift operators), sorting of parts.

Overview

Reference Number
2232255

Product Type
Gloves

Range
General purpose

Line
Precision work

Brand
Sperian

Brand formerly known as
PERFECT FIT

Industry

- Automotive and Part Manufacturer
- Aviation
- Building and Construction
- Energy or Electricity
- Logistics
- Maintenance
- Services
- Telecoms
- Transportation
- Utilities

Product Use

Handling of fine products in a dry or slightly greasy or soiled environment. Assembly, automotive industry assembly, logistics (forklift operators), sorting of parts.

Features & Benefits

Feature

White polyamide knitted glove
White polyurethane coating on palm and fingertips

Benefit

COMFORT

The knitting technique helps to obtain a glove that conforms snugly to the hand, with good dexterity. The glove offers maximum comfort and added sturdiness. The tight knit gives the glove perfect support, limits the penetration of dirt and offers a good touch. The ventilated back and PU coating optimise the glove's breathability.

RESISTANCE

Polyamide with its polyurethane coating provide excellent abrasion and tear resistance. The PU coating ensures a good grip.

SAFETY

Non pilling, the polyamide is suitable for precision work. The gloves are certified as "silicone-free" to ensure their use in painting environment.

HYGIENE

Its white colour enhances the glove's hygiene and cleanliness.

Technical Description

Description

CE CATEGORY : II Intermediary risks
In accordance with standards :
EN 420-2003 Basic standards
EN 388-2003 Mechanical hazards

CHARACTERICS :

White polyamide knitted glove
White polyurethane coating on palm and fingertips

Product Technology

Knitted Coated

Gauge

15

Glove/liner color

White

Coating Type

Polyamide and polyurethane

Length

24 cm

Harmlessness

In conformity with the European standards.

Dexterity

Class 5

Sizes

6 to 11

EN 407 - Heat and/or Fire

Behaviour and/or fire	n/a
Resistance to contact heat	n/a
Resistance to convective heat	n/a
Resistance to radiant heat	n/a
Resistance to small metal splashes	n/a
Resistance to molten metal splashes	n/a

EN 388 - Mechanical Hazards Abrasion Resistance

Abrasion resistance	4
Cutting resistance	1
Tear resistance	3
Puncture resistance	1

EN 511- Protection in cold temperatures:

Resistance to conductive cold	n/a
Resistance to contact cold	n/a
Water permeability	n/a

EN 381-7

Chainsaw protection	n/a
---------------------	-----


EN 12477

Protective gloves for welders	n/a
-------------------------------	-----

Packaging Label

Tagging
 CE SPERIAN
 2232255 XX
 EN 420
 EN 388 : 4131

Certifications

 **E.C. Declaration of Conformity**

EC Category PPE

2


Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

EC Certificate Number

0075/797/162/11/06/0279

EC Attestation

 EC Attestation

Photos & Images

We're sorry, there are no images available at this time.

Additional Information

User Manual

UI 102

User Information Sheet

102

Maintenance

Storage Information

Minimum packaging : 10 pairs.

Cartons of 100 pairs.

Care Instructions

This article can be cleaned. For cleaning instructions, please contact Sperian Protection.

Honeywell

[View other region sites](#)

© 2011 Honeywell International Inc.



En exécution de la Directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux équipements de protection individuelle et des décrets n° 92-765, 766 et 768 du 29 juillet 1992 portant transposition de cette directive en droit français.

CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie
Parc Scientifique Tony Garnier - 4 rue Hermann Frenkel - 69367 LYON CEDEX 07,

habilité par arrêtés du ministère du travail, de l'emploi et de la formation professionnelle en date du 11 août 1992 et 24 décembre 1996,

identifié sous le numéro 0075, publié au JOCE, attribue :

L'ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE

N° 0075/797/162/11/06/0279

Au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

* **gant de protection contre les risques mécaniques**

* **référence du modèle : 22 322 55**

* **responsable de la mise sur le marché :**

SPERIAN PROTECTION EUROPE
IMMEUBLE EDISON ZI PARIS NORD II
33 RUE DES VANESSES
95958 ROISSY CDG CEDEX

La description du modèle de gant, les références des règles techniques vérifiées dans le cadre de l'examen CE de type ainsi que les marquages apposés sur le gant sont précisés en pages 2 et 3 de cette attestation d'examen CE de type.

Fait à Lyon, le 14 novembre 2006
Révision 01 du 27 novembre 2007

Etablie par Nathalie CIERKOSZ

CENTRE TECHNIQUE CUIR
CHAUSSURE MAROQUINERIE
4 rue Hermann Frenkel
69367 LYON Cedex 07

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf, objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R 233-62 du Code du Travail ainsi que toute modification des informations contenues dans le dossier technique sur la base duquel l'attestation CE de type a été délivrée (changement de lieu, changement de raison sociale du fabricant, retrait de certificat d'assurance qualité...).

Cette attestation comporte 3 pages numérotées 1/3 - 2/3 - 3/3

CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie

Parc Scientifique Tony Garnier - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07 - France

Tél. : +33 (0)4 72 76 10 10 - Fax : +33 (0)4 72 76 10 00 - E-Mail : ctclyon@ctcgroupe.com - www.ctcgroupe.com

Centre Technique Industriel - Ordonnance n°2004-545 du 11.06.2004 - Siret 77564972600160 - Code NAF 911C - TVA FR 88775649726



1. DESCRIPTION DU GANT DE PROTECTION

suivant la fiche technique indice 02, référence **22 322 55**, du 29/05/2006 et le dossier technique indice 02 de octobre 2007.

. gant de type 5 doigts, tricoté nylon blanc, enduction polyurethane blanche, poignet de 60 mm avec fil élastique, bord surfilé.

. matières :

- ✓ Gant : fil nylon
- ✓ Paume, dessus des doigts: enduction polyurethane
- ✓ Poignet : fil élastique

. **tailles disponible** : 6 à 10



2. NIVEAUX DE PERFORMANCE OFFERTS

La conformité aux exigences essentielles de la directive 89/686/CEE a été vérifiée en utilisant les règles techniques suivantes :

- EN 420 : 2003 Exigences générales et méthodes d'essai
- EN 388 : 2003 Gants de protection contre les risques mécaniques
- Directive 2002/61/CE : la conformité a été vérifiée sur la base de rapports d'essais réalisés dans le cadre de l'examen CE de type
- Les références des procès-verbaux des essais de vérification de la satisfaction des règles techniques applicables, par ce modèle de gant, sont les suivantes :

- Les niveaux de performance offerts contre les risques mécaniques (suivant EN 388 : 2003) sont les suivants :

Type d'agression mécanique	Résistance à l'abrasion	Résistance à la coupure par tranchage	Résistance à la déchirure	Résistance à la perforation
Niveau de performance offert par le gant	4	1	3	1

Ces niveaux de performance ne concernent que la paume du gant.

3. MARQUAGES

Chaque gant est marqué de manière bien visible avec les informations suivantes :

- Sigle : **SPERIAN Perfect Poly™**
- marquage **CE**
- référence du modèle : **22 322 55**
- taille
- pictogramme de danger correspondant aux risques mécaniques suivis des niveaux de performance associés (4131).
- pictogramme information

Exemple de marquage :





E.C. Declaration of Conformity

The manufacturer or its legal representative supplier in the European Community:
Sperian Protection Europe

Declares that the Personal Protective Equipment described here after conforms to the provisions of the European Council Directive 89/686/CEE:

Designation: PERFECT POLY®

Reference: 2232255

Standard(s): EN 388, EN 420

This PPE is the object of the below EC examination certificate n°:
0075/797/162/11/06/0279

Delivered by:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

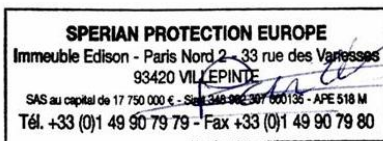
69367

Lyon Cedex 07

Drawn up in Roissy, on the 09/02/2012

By: Eric Puile

Division: Gloves



ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.sperian.com