

PRODUCT NUMBER: 2055502  
**TAKTYL**



## Overview

### Reference Number

2055502

### Product Type

Gloves

### Range

\*Cut & Swen

### Brand

Timberland PRO®

### Industry

• Building and Construction • Green Spaces • Homeland defense • Services

### Product Use

For medium handling, assembling & finishing of pieces, maintenance and warehousing in dry environments.

## Features & Benefits

### Feature

Town assembly. Palm and fourchettes in black PU micro fibre. Back in black nylon Lycra® laminated with a water-repellent and breathable membrane and light jersey. Elasticated wrist with self fastening system. With orange nylon yarn stitching.

### Benefit

COMFORT The glove cut and the materials used (polyurethane micro fibre and the nylon Lycra®)

make this glove very flexible. Moreover the polyurethane palm offers a lot of dexterity because of its thinness. The user can thus work with a very comfortable glove which fits perfectly in the hands. As the back in nylon Lycra® is breathable, no sweating problem can occur. RESISTANCE The PU micro fibre offers light mechanical resistance.

**Technical Description**

**Description**

CE CATEGORY : II intermediary risks In accordance with EN 420-2003 Basic standard. EN 388-2003 Mechanical risks. CHARACTERISTICS Town assembly. Palm and fourchettes in black PU micro fibre. Back in black nylon Lycra® laminated with a water-repellent and breathable membrane and light jersey. Elasticated wrist with self fastening system. Orange nylon yarn stitching.

**Product Technology**

Cut and Sewn

**Length**

25,5 cm

**Harmlessness**

In conformity with European standards

**Dexterity**

Class 5


**Sizes**

/downloads/technical/sperian\_2055502\_gloves\_sizes.jpg

**EN 388 - Mechanical Hazards Abrasion Resistance**

Abrasion resistance	2
Cutting resistance	1
Tear resistance	1
Puncture resistance	1

**Certifications**

 **E.C. Declaration of Conformity**

**EC Category PPE**

2

**Quality Assurance**

ISO 9001 / 2000

**EC Certificate Number**

0

**EC Attestation**

 EC Attestation

**EC Attestation Number**

0075/797/162/01/08/0003

**Photos & Images**

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

**Maintenance**

**Storage Information**

Package of 10 pairs.

Boxes of 100 pairs.

**Care Instructions**

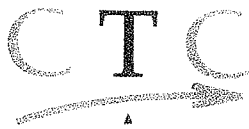
In order to keep its mechanical properties, this article should not be cleaned.

---

**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 Ganier - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Cedex 07 - France  
Tel +33 (0)4 72 76 10 10 - Fax +33 (0)4 72 72 76 10 00 - E-Mail : ctclyon@ctcgroupe.com - www.ctc.fr  
Centre Technique Industriel - Loi du 22.07.1948 - Siren 775649726 - Code NAF 911 C - TVA FR 88775649726

habilité par arrêtés du Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Formation Professionnelle en dates du 11 août 1992 et 24 décembre 1996,

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

**L'ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE**  
**0075/797/162/01/08/0003**

Au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

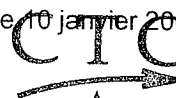
- \* Gant de protection contre les risques mécaniques.
- \* Référence du modèle : 20 555 02
- \* Responsable de la Mise sur le Marché:

### **SPERIAN PROTECTION Europe**

Immeuble Edison - ZI Paris Nord II 33, Rue des Vanesses 95 958 ROISSY CDG  
CEDEX  
France

La description du modèle de gant de protection, 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 suivantes de cette attestation.

Fait à Lyon le 10 janvier 2008



Etablie par Nathalie CIERKOSZ

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

NOTE : 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...).

## 1. DESCRIPTION DU GANT

Suivant l'indice du dossier technique : 01

Reference : 20 555 02

Modele de base

En date de : DECEMBRE 2007

GANT 5 DOIGTS MICROFIBRE PU : Coupe américaine. Paume en microfibre PU. Dos tricoté nylon/ lycra laminé avec une membrane imp-respirant et jersey léger. Poignet stretch de 40mm réglable par velcro.

### Gamme de pointure :

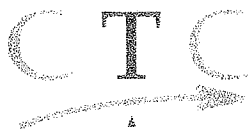
07    08    09    10    11

### Description visuelle :



### Matière :

Composant de	Couleur	Matière	Jauge	Epaisseur
PAUME	Noir	Tissu en microfibre polyamide; imprégné de PU		
DOS	Noir	Tricot nylon lycra / membrane/ jersey.		
DOUBLURE				
MANCHETTE	Noir	Elastique 40mm		
LISERE				



## 2. DOMAINE DE PROTECTION

**La conformité avec les exigences essentielles de la Directive 89/686/EEC a été vérifiée par l'utilisation des règles techniques suivantes :**

- \* EN 420: 2003 - Exigences générales pour des gants et méthodes d'essais
- \* EN 388: 2003 - Protection des gants contre les risques mécaniques
- \* Directive 2002/61/CE : - Le modèle est conforme aux exigences de la présente Directive.

Ce produit est de catégorie II (risque intermédiaire).

**Référence des tests d'essais utilisés pour vérifier la conformité avec les exigences des règles techniques :**

Laboratoire	CTC Asia	CTC France	Autre
EN 420		090106.05.04/NP 0941603.07.04/01 092474.07.04/AR	
Azo		090106.05.04/NP	
EN 388		091603.07.04/01	

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

Résistance à l'abrasion	Résistance à la coupure	Résistance à la déchirure	Résistance à la perforation
2	1	1	1

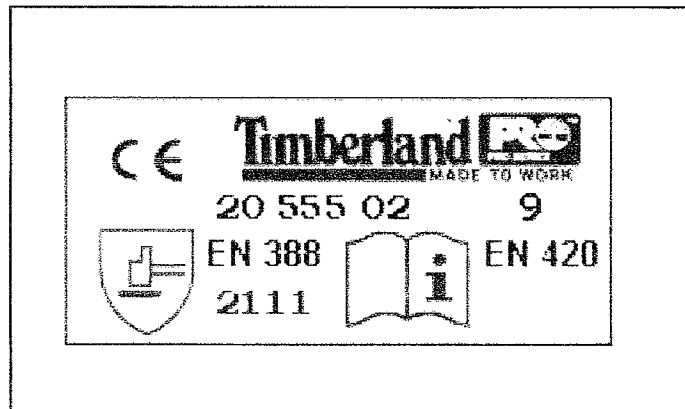
Les niveaux de performance ont été mesurés sur la paume

**MARQUAGE**

Chaque gant est clairement marqué avec les informations suivantes :

- \* Logo du représentant autorisé
- \* marquage CE
- \* Référence du modèle : 20 555 02
- \* Taille
- \* Pictogramme pour les risques mécaniques avec les niveaux de performance
- \* Pictogramme d'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: TAKTYL

Reference: 2055502

Standard(s): EN 420, EN 388

**This PPE is the object of the below EC examination certificate n°:**

0

**Delivered by:**

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367

Lyon Cedex 07

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

**By:** Grégory TESSIER

**Division:** Body Protection

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](http://www.sperian.com)