

EC declaration of conformity

DELTA PLUS GROUP declares the personal protective equipment described hereinafter:

PVC7335 - PVC7335

Sizes :

10

Colours :

Piros



A kesztyűk esetében a védelmi szint az a szám, amely meghatározza a tenyéren vizsgált védelmi képességet. A védelmi szintek száma 4 fokozatú, kivéve a vágással szembeni ellenállást, ahol 5 szint van. A 0 szint azt mutatja, hogy az egyedi veszélyforrással szemben nem mutat védelmet. A nagy szám nagy védelmi képességet jelöl (4 □ 5. szint). Az X azt mutatja, hogy a kesztyűt nem vizsgálták.

- Kopásállóság (ciklusszám) (0-tól 4-ig) : A kesztyű dörzsöléssel szembeni ellenálló képessége
 - Vágás (indexszám) (0-tól 5-ig) : A kesztyű késvágással szembeni ellenálló képessége
 - Továbbszakító erő (N) (0-tól 4-ig) : A kesztyű továbbszakítással szembeni ellenálló képessége
 - Átlyukasztás (N) (0-tól 4-ig) : A kesztyű átlyukasztással szembeni ellenálló képessége
 - Fogásbiztonság (0-tól 5-ig) : A feladat elvégzéséhez szükséges kézügyesség (képesség)
 - Áteresztés (1-től 3-ig) : Vegyszer és/vagy mikroorganizmus diffúziója lyukacsos szerkezeten, varráson, mikro lyukokon vagy a védőkesztyű anyagán jelentkező egyéb rendellenességen keresztül, nem molekuláris skálán.
 - Áthatolás (0-tól 6-ig) : Folyamat, mely során a vegyszer a védőkesztyű anyagán keresztül szétterjed, molekuláris skálán.
- Minél nagyobb a védelmi képesség, annál nagyobb a kesztyű ellenállása a felmerülő kockázatokkal szemben. A védelmi szintek laboratóriumi próbavizsgálatok eredményein alapszanak, melyek nem feltétlenül tükrözik a munkavégzés valós körülményeit, sajátosságait.

A 89/686/EGK irányelv alapvető követelményeinek. Tesztelve az EN420:2003, EN388:2003 (4.1.1.1), EN374-1 :2003, EN374-2:2003 szabvány, áteresztéssel szembeni ellenállás meghatározása (2. szint : NQA<1,5), és az EN374-3:2003 áthatolással szembeni ellenállás meghatározása (40%-os nátronlúg: 6/6 osztály, 96%-os kénsav: 3/6 osztály, metanol: 1/6 osztály, 99%-os n-Heptán: 1/6 osztály).

Is identical to the personal protective equipment with EC attestation: N° 0075/022/162/01/08/0024 Rév 1 du 07-01-09 , issued by the laboratory C.T.C. (0075) , Parc TONY GARNIER 4, rue HERMANN-FRENKEL - 69367 LYON Cedex 07 - FRANCE.

The manufacture of this item is governed by the EC quality control system for the final product (Article 11A of directive 89/686/EEC) under supervision by notified body no. 0624 - Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento - S.p.A. □
CENTROCOT Piazza Sant'Anna 2 - 21052 BUSTO ARSIZIO - ITALY



EC declaration of conformity

Done is APT, on: 17/07/2013

Alexandre DESROCHES
General Manager

