

DT221



COMBINEZON DE UNICA FOLOSINTA CU GLUGĂ DELTATEK 6000 - TIP 5/6

Ref. DT221



Caracteristici produs

Combinezon cu glugă cu elastic. Tip 5/6. DELTATEK 6000 neșesut SMMS. Închidere cu fermoar cu dublu cursor sub fentă autoadezivă. Elastice de strângere la glezne, la talie și în jurul capului. Manșete din tricot. Antistatic. De unică folosință. Ambalaj individual vidat.

Neșesut DELTATEK 6000 : 100% SMMS 60 g/m².

S (Polipropilenă) - MM (mai multe straturi de polipropilenă topită prin suflare) - S (Polipropilenă).

CULOARE

Alb

DIMENSIUNE

M, L, XL, XXL

Utilizări produs - Riscuri



Antistatic



CHIMICE



PARTICULE



BTP / Construcții



Finisaje / Bricolaj



Industrie ușoară

+ produse - beneficii utilizator



DELTATEK® 6000

100% polipropilenă SMMS*
*Polipropilenă - Prin suflare din polipropilenă
- Polipropilenă
Procedeul SMMS* oferă produsului o mai bună respirabilitate



Cagulă din 3 părți

Urmărește mișcările capului pentru mai mult confort



Închidere cu fentă autoadezivă

Foarte bună etanșeitate



Manșete din tricot

O mai bună potrivire a îmbrăcămintei pe încheietura mâinii



Elastic la glezne



SMMS

Respirant



DELTA⁶⁰⁰⁰Tek

DELTATEK 6000

Certificări - norme



REGULAMENTUL (UE) 2016/425

EN ISO 13688:2013 Cerințe generale pentru îmbrăcăminte.



EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Îmbrăcăminte de protecție pentru utilizare împotriva particulelor solide - îmbrăcăminte tip 5

TIP 5: Protecție contra prafului (azbest) -Tip 5



EN13034:2005+A1:2009 Cerințe de performanță pentru îmbrăcăminte de protecție chimică care prezintă o protecție limitată împotriva produselor chimice lichide (echipamente de tip 6)

TIP 6: Protecție limitată împotriva produselor chimice lichide Tip 6



EN1073-2:2002 Îmbrăcăminte de protecție împotriva contaminării radioactive. Cerințe și metode pentru testarea hainelor de protecție neventilate împotriva contaminării radioactive sub formă de particule.



CLASA 1: Radioactivitate - Factor de protecție 5 - Clasa 1



EN1149-5:2018 Proprietăți electrostatice. Partea 5: Cerințe de performanță pentru materiale și cerințe de proiectare

.: Rezistență de suprafață mai mică sau egală cu $2,5 \times 10^9$ Ohmi pe cel puțin o latură, conform EN1149-1

Referințe

Referințe	Cod de bare	CULOARE	DIMENSIUNE		
DT221TM	3295249181086	Alb	M	20	-
DT221GT	3295249181093	Alb	L	20	-
DT221XG	3295249181116	Alb	XL	20	-
DT221XX	3295249181123	Alb	XXL	20	-