



Protecție la manipulare

# ULTRANE 541

Confort, suplețe și dexteritate ridicată, fără compromis în ceea ce privește respirabilitatea și durabilitatea



**RESICOMFORT**  
TECHNOLOGY



4121A



X1XXXX

DEXTERITATE

EN 420:  
5/5

CAT.2



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
CQ 979/2 IFTH

Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100

## AVANTAJE SPECIFICE



### Confort

- Confort: suplețe și flexibilitate ridicate, dexteritate la vârful degetelor, respirabilitate dovedită



### Durabilitate

- Rezistență: Utilizare prelungită garantată de procesul nostru exclusiv ResiComfort, stratul de acoperire asigură rezistență la frecare



### Protecția pielii

- Substanțe dăunătoare gratuite: STANDARD 100 de OEKO-TEX®, fără DMF
- Aprobata din punct de vedere dermatologic



### Calitate garantată

- Fără silicon pentru a elimina urmele, defectele pe tabla de metal și sticlă înainte de vopsire



### Rezistență la spălare

- Se poate spăla o dată la 40 °C fără a modifica performanțele\*.

## INDUSTRII

- Industria automobilelor/mecanică
- Industria mecanică
- Alte industrii
- Transport, logistică
- Producție
- Întreținere industrială
- Montarea echipamentelor industriale
- Aparate electrocasnice

## APLICAȚII

- Ambalare
- Depozitarea și primirea mărfurilor
- Întreținerea mecanică
- Asamblarea pieselor mici
- Asamblarea automobilelor
- Montarea șuruburilor și dispozitivelor de fixare mici
- Întreținere mecanică
- Asamblarea de precizie
- Prelucrări mecanice de precizie



Protecție la manipulare

# ULTRANE 541

## LEGENDĂ

EN388		PERICOLE MECANICE	
NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)			
4	1	2	1 A
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Rezistență la tăiere conform ISO 13997 Rezistență la perforație Rezistență la rupere Rezistență la tăierea cu lama Rezistență la abraziune Protecție împotriva impactului (opțional)			

EN407		RISCURI TERMICE (CĂLDURĂ ȘI FOC)	
NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)			
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
Rezistență la cantități mari de metal topit Stropi mici de metal topit Rezistență la căldură radiantă Rezistență la căldură convectivă Rezistență la contactul cu căldura Propagarea limitată a flăcării			

## DETALII PRODUS

Finisaj interior	Suport textil fara cusaturi
Ecartament	15
Finisaj exterior	Aderenta sporita prin consolidare
Material	Spumă nitrilică cu aspect nisipos
Manșetă caracteristică	Manșetă tricotată
Culorile mănușilor	Negru
mărimea	6 7 8 9 10 11
Rezistivitatea suprafeței (O)	2.0E+11 Ω
Rezistență verticală conform EN1149-2 (valoare în zona palmei de 25 % HR)	2.1E+12 Ω

## DETALII LOGISTICE

Ambalare	12 perechi/punga 96 perechi/cutie de carton
----------	--

## LEGISLATIE

- Acest produs nu este clasificat ca periculos în conformitate cu regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului.
- Acest produs nu conține mai mult de 0,1 % din substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită (SVHC) sau orice substanță inclusă în anexa XVII a regulamentului nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului (REACH).
- Certificat de examinare de tip CE: 0075/014/162/04/19/1047 update 02-16/02/2022
- Emis de organul notificat nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

\* Testele au fost efectuate pe mănuși nepurtate (adică în stare nouă), ceea ce diferă de realitatea de pe teren.