

# FIȘĂ CU DATE DESPRE PRODUS

## MaxiFlex® Cut™ with AD-APT® 42-8753

Strat de culoare	Negru
Căptușeală colorată	Verde
Design	Bordura tricotată cu strat pentru ¾ din suprafață
Strat de protecție	NBR (Cauciuc polibutadienic și nitril)
Textură strat	Micro-spumă
Căptușeală	Polyester, спандекс, UHMWPE-стекло-нейлон
Grosimea palmei (mm)	0.80



### Dimensiuni

Interval măsură	Măsură 6 (XS)	Măsură 7 (S)	Măsură 8 (M)	Măsură 9 (L)	Măsură 10 (XL)	Măsură 11 (XXL)	Măsură 12 (XXXL)
Lungime totală mănușă (+/-10 mm)	205	215	225	235	245	250	255
Lungime încheietură (mm)	62	64	1	68	70	72	72
Lățime încheietură (mm)	68	70	70	72	72	74	75
Lățime palmă (mm)	85	88	95	97	98	101	104
Culoare surfilare	Albastru	Roșu	Portocaliu	Alb	Galben	Negru	Verde

### Rezultate test EN

Test	Instituție notificată	Rezultat/Succes
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Da
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4331B

### Valori tipice privind performanțele

EN ISO 21420: Cerințe generale Dexterity	dexteritate 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Rezistență la abraziune	> 8000 Cicluri
EN 388:2016 + A1:2018 B. Rezistență la tăiere	> 5,0 index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Rezistență la rupere	> 50 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Rezistență la perforare	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Rezistență la tăiere ISO	≥ 5 Newton

# FIȘĂ CU DATE DESPRE PRODUS

## MaxiFlex® Cut™ with AD-APT® 42-8753

### HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Da
REACH compliant	Da
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certificat
Lavabil	40°C/104°F
Dezinfectat	Da



### Caracteristici speciale

Fără silicon	Da
Adecvate pentru utilizarea ecranelor tactile	Da



### Ambalaj

Perechi în fiecare pungă din poliuretan	12
Pungi din poliuretan per cutie	6
Număr cutii	72
Dimensiune cutie (mm)	500 x 295 x 200

### Greutate

Interval măsurii	Măsură 6 (XS)	Măsură 7 (S)	Măsură 8 (M)	Măsură 9 (L)	Măsură 10 (XL)	Măsură 11 (XXL)	Măsură 12 (XXXL)
Greutate mănușă/Pereche (+/-6 grame)	34	38	42	44	46	48	52
Greutate brută (Kg)	3.6	4	4.2	4.35	4.5	4.7	4.7
Greutate cutie (Kg)	1	1	1	1	1	1	1
Greutate netă (Kg)	2.6	3.0	3.2	3.4	3.5	3.7	3.7

Data publicării: 24/03/2023

