

# FIȘĂ CU DATE DESPRE PRODUS

## MaxiFlex® Cut™ 34-8453



Strat de culoare	Negru
Căptușeală colorată	Verde
Design	Bordura tricotată cu strat pentru ¼ din suprafață
Strat de protecție	NBR (Cauciuc polibutadienic și nitril)
Textură strat	Micro-spumă
Căptușeală	Polyester, спандекс, UHMWPE-стекло-нейлон
Număr patent	EP 1 608 808
Palm thickness (mm)	0.90



## Dimensiuni

Interval măsur	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	220	230	235	245	250	255
Lungime încheietură (mm)	64	64	71	70	72	74	72
Lățime încheietură (mm)	68	70	72	74	74	76	78
Lățime palmă (mm)	88	92	97	99	101	103	106
Culoare surfilare	Albastru	Roșu	Portocaliu	Alb	Galben	Negru	Gri

## 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™ 34-8453

### 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

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)	36	40	42	46	48	50	56
Greutate brută (Kg)	3.75	4	4.3	4.5	4.65	4.8	5
Greutate cutie (Kg)	1	1	1	1	1	1	1
Greutate netă (Kg)	2.8	3.0	3.3	3.5	3.7	3.8	4.0

Data publicării: 24/03/2023

