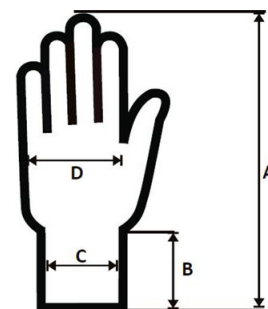


Karta charakterystyki produktu

NovaTril® 24-186

Kolor powłoki	Ciemnoniebieska
Kolor podszewki	Biała
Wzór	Powlekana całkowicie
Powłoka	NBR (Guma nitrylowo-butadienowa)
Tekstura powłoki	Jednolite
Wyściółka	Cotton
Grubość warstwy dłoniowej	1.20 mm



Wyniki testów EN

Test	Jednostka notyfikowana	Wynik/zaliczenie
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Yes
EN 388: 2016 + A1: 2018	SATRA IRE	4121X

Typowe parametry użytkowe

EN ISO 21420 Dexterity	Level 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Odporność na ścieranie	> 8000 Cykli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Odporność na przecięcia	> 1,2 wskaźnika
EN 388:2016 + A1:2018 C. Odporność na przedarcie	> 25 Niutonów
EN 388:2016 + A1:2018 D. Odporność na przebicie	> 20 Niutonów
EN 388:2016 + A1:2018 E. Odporność na przecięcia zgodnie z normą ISO	X



Karta charakterystyki produktu

NovaTril® 24-186

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Tak
REACH compliant	Tak
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Certyfikacja
Preparat Sanitized	Tak
Washable	40°



Właściwości szczególne

Bez silikonu	Nie
--------------	-----

Data publikacji: 11.09.2020

