

## ultraFLEX

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Typ:</b>	dziane, 21-ściegowe
<b>Powlekanie:</b>	mikrospieniony nityl
<b>Materiał:</b>	nylon/spandeks/r-PET
<b>Mankiet:</b>	elastyczny
<b>Waga:</b>	lekkie
<b>Kolor:</b>	szary, czarny
<b>Rozmiary:</b>	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12



### WŁAŚCIWOŚCI

Ultracienkie, 21-ściegowe rękawice zaprojektowane do zadań wymagających najwyższej precyzji i pełnej kontroli. Elastyczne, idealnie dopasowują się do dłoni, zapewniając naturalne czucie, swobodę ruchów i komfort nawet podczas długotrwałej pracy. Mikrospieniona powłoka nitylowa w części chwytnej gwarantuje pewny, stabilny chwyt w suchych i wilgotnych warunkach, jednocześnie umożliwiając skórze oddychanie. Model kompatybilny z większością ekranów dotykowych. Odporność na ciepło kontaktowe do 100°C (EN 407).

### ZASTOSOWANIE

Wszelkie prace wymagające precyzji, sprawności manualnej i dobrego chwytu. Montaż elementów, konfekcjonowanie towarów, mechanika precyzyjna, montaż samochodów, logistyka i magazynowanie, bezpieczeństwo lotniskowe, obsługa bagażu, budownictwo, roboty drogowe i kolejowe.



EN 407:2020



X1XXXX

Oznaczenia:

Ograniczone rozprzestrzenianie się płomienia	X
Ciepło kontaktowe	1
Ciepło konwekcyjne	X
Ciepło promieniowane	X
Małe rozpryski stopionego metalu	X
Duże ilości stopionego metalu	X
X - Nie testowano	

EN 388:2016+A1:2018



4121A

Oznaczenia:

Odporność na ścieranie	4
Odporność na przecięcie	1
Odporność na rozerwanie	2
Odporność na przekucie	1
Odporność na przecięcie wg ISO 13997 TDM	A

EN ISO 21420:2020 CAT II



Regulation (EU) 2016/425 | Ten artykuł zawiera aktywną substancję biobójczą: Pirytionian cynku  
 | EN ISO 21420:2020 – Ogólne wymagania stawiane rękawicom ochronnym | EN 388:2016+A1:2018 – Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi |  
 EN 407:2020 – Rękawice chroniące przed zagrożeniami termicznymi (gorąco i/lub ogień)

**P.H.PU. SEMEX Fertacz, Huszno Sp. J.**

ul. Jagiellońska 101/105,  
 42-202 Częstochowa, Poland  
 tel.: +48 34 39 06 735  
 e-mail: bhp@semex.pl  
 www.hfsafety.pl

**ODDZIAŁ KRAKÓW**

ul. Biskupińska 28, budynek X  
 30-732 Kraków  
 tel.: +48 12 390 46 00  
 e-mail: bhp.krakow@semex.pl  
 www.hfsafety.pl

