

uvex

UVEX SAFETY POLSKA Sp.z o.o. Sp.K.
ul. Głogowska 3A, 47-208 Większyce
www.uvex-safety.pl

Centexbel
Technologiepark - Zwijnaarde,70
B-9052 Zwijnaarde
Notyfikacja 0493

Szczegółowa specyfikacja techniczna: rękawice uvex unilite 7710F



Właściwości produktu	<ul style="list-style-type: none">- bardzo lekkie rękawice o dużej elastyczności- doskonała odporność na ścieranie, bardzo wytrzymała- szczelne oblanie- bardzo dobra przyczepność w mokrym i zaolejonym środowisku- wysoki poziom czucia, bardzo dobra manualność- odporna na ciepło kontaktowe do 100 stopni Celsjusza
Zastosowanie:	<ul style="list-style-type: none">- przemysł budowlany i metalowy- kontakt z lekkimi chemikaliami w rolnictwie i ogrodnictwie- konserwacja- przemysł naftowo-gazowy- zajęcia na zewnątrz- brudne prace

Normy	EN 388:2016 (4 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
Materiał	poliamid, mankiet z dzianiny ze ściągaczem
Powłoka	Cała dłoń obłana szczelną powłoką z nitrilu, dodatkowo wewnątrz dłoni z piankową powłoką NBR (kauczuk nitrilowy) poprawiającą chwytność

Wersja/ kolor

Kod produktu	Rozmiary	Opakowanie
60278	7-11	10 par wiązce/ 200 par w kartonie zbiorczym

Producent: UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, 90766 Furth, Niemcy