

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, Belgia
Nr notyfikacji 0493

Szczegółowa specyfikacja techniczna: rękawice uvex phynomic airLite B ESD



pure standard

MADE IN GERMANY

Właściwości produktu	<ul style="list-style-type: none">- najłżejsze rękawice ochronne w swojej klasie- ochrona przed przecięciem – poziom B- spełniają wymagania względem ESD (zgodnie z normą DIN EN 16350:2014)- wyraźnie odczuwalna różnica w komforcie noszenia, idealne czucie, niespotykana lekkość i bardzo dobra oddychalność – minimalizuje problem nadmiernej potliwości- bardzo cienkie, dają wrażenie pracy bez rękawicy- kompatybilne z większością popularnych ekranów dotykowych, tabletów i telefonów komórkowych- oddychająca powłoka aqua-polimerowa airLite gwarantująca wysoką manualność i nie zaburza czucia- dobra przyczepność w suchym i lekko wilgotnym środowisku- wolne od włókien szklanych i metalu- wolne od przyspieszaczy, zatwierdzone dermatologicznie (proDERM®), odpowiednie dla alergików
Zastosowanie:	<ul style="list-style-type: none">• prace precyzyjne• prace montażowe• kontrola jakości• sortowanie• transport i logistyka

Normy	EN 388:2016 (3 X 3 2 B), DIN EN 16350:2014
Materiał	Dyneema® Diamond Technology, poliamid, elastan, włókno węglowe – splot 18 oczek
Powłoka	Aqua-polimerowa powłoka airLite w obszarze dłoni i palców

Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Rozmiary
60078/rozmiar	Niebieski, czarny	6-12

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