

uvex

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

SATRA Technology Europe Ltd.
Notyfikacja 2777
Bracetown Business Park,
Clonee, D15 YN2P, Irlandia

Szczegółowa specyfikacja techniczna: uvex u-fit ft



EN ISO 374-1:
2016 / Type B



JKPT

EN 374



VIRUS



Właściwości produktu	<p>Rękawice ochronne uvex u-fit ft wyróżniają się dobrą odpornością mechaniczną i zapewniają niezawodną ochronę przed olejami, brudem oraz rozpryskami chemikaliów takich jak kwasy, zasady, substancje stałe lub wodne roztwory soli.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none">• dobry, pewny chwyt• doskonałe dopasowanie• doskonałe właściwości mechaniczne• nie zawierają silikonów• nie zawierają lateksu
Zastosowanie:	<ul style="list-style-type: none">• precyzyjne prace montażowe• kontrola jakości• krótkie obchodzenie się z chemikaliami• lakiernia (jako ochrona przed zachlapaniem)• przemysł spożywczy• delikatne czyszczenie• ochrona produktu• ochrona zdrowia

Normy	EN 374-5, EN 374-1:2016 /Type B (J K P T), EN 455 (AQL)
Konstrukcja	szorstka powierzchnia palców, długość ok. 24 cm, bezszwowe, bezpudrowe
Powłoka	NBR (kauczuk nitrylowy), ok. 0,1 mm

Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Rozmiary
60166	niebieski	XS(6)-XL(10) - opakowanie 100 szt.

Producent: UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG, Elso-Klöver-Str. 6, 21337 Lüneburg, Niemcy