

Model ULTRA TEC®

Informacje dla użytkownika dotyczące rękawic ochronnych, zgodnie z dyrektywą UE 89/686/EWG, załącznik II, ustęp 1.4.

Opis

Rękawicą dzianą z miękkiego białego włókna nylonowego, część chwytana pokryta jest poliuretanem. Jest to rękawica bezpyłowa, a dzięki zastosowaniu zaawansowanej technologicznie formuły WaterPU jest wykonana bez użycia silikonów i nie zostawia śladów na powierzchniach, nawet na szkłe. Dzięki odpowiedniej strukturze pokrycia części dłonicowej rękawica zapewnia pewny chwyt i precyzję pracy w trudnych warunkach. Rozmiarowanie rękawicy pozwala na dobranie idealnego rozmiaru pasującego do dłoni tak, aby zapewnić maksymalny komfort pracy. Każda para rękawic zapakowana jest w osobny hermetyczny woreczek, tak by w momencie otwarcia nie było na niej nawet pojedynczej drobiny kurzu.

Rękawice zgodne z normą DIN EN 388 w związku z normą DIN EN 420. Informuje o tym oznaczenie na rękawicach, względnie na opakowaniu. Rękawice nie są wodoszczelne i nie były badane w zakresie kwasoodporności.

Dostępne rozmiary według EN 420

Rozmiar – 6

Minimalna długość rękawicy mm – 220

Rozmiar – 7

Minimalna długość rękawicy mm – 230

Rozmiar – 8

Minimalna długość rękawicy mm – 240



Rozmiar – 9

Minimalna długość rękawicy mm – 250

Rozmiar – 10

Minimalna długość rękawicy mm – 260

Oznaczenia na rękawicach

Oznakowanie marki - ; nazwa modelu Ultra Tec; rozmiar; znak - Certyfikat Europejski; znak graficzny dla normy EN 388 oraz stosowane oznakowania poziomów bezpieczeństwa, znak graficzny informujący o zapoznaniu się z instrukcją ; rok produkcji – 2017; informacja o zgodności z normą EN 420, CAT II. Poniżej podany przykładowy wzór

ULTRA TEC



SIZE 10



PROD. 2017

EN 388

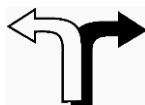


4131

EN 420



CAT II



Odporność mechaniczna według EN 388 (poziomy skuteczności)

Odporność na ścieranie	4 stopnia
Odporność na przecięcie	1 stopnia
Odporność na rozdzieranie	3 stopnia
Odporność na siłę przekucia	1 stopnia

Czyszczenie / konserwacja

Przed założeniem rękawic (zarówno nowych jak używanych), zwłaszcza po ich czyszczeniu, należy dokładnie sprawdzić, czy nie zostały uszkodzone. Nie wolno pozostawiać rękawic zabrudzonych, jeżeli planuje się ich ponowne użycie. Rękawice należy czyścić tylko za pomocą wilgotnej szmatki lub gąbki bez użycia detergentów. Nie stosować do konserwacji i czyszczenia wyrobów tłustych. Nie stosować środków przeznaczonych do konserwacji obuwia. Nie stosować środków dezynfekujących, może to wywołać niebezpieczną dla zdrowia reakcję skórą. Rękawice nie są przeznaczone do prania.

Opakowanie / przechowywanie

Rękawice są pakowane do hermetycznych woreczków następnie wkładane są do kartonów razem z karta informacyjną, które nadają się do transportu i przechowywania. Rękawice należy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, zaciemnionym i pozbawionym wilgoci – jest to szczególnie ważne. Nie należy wystawiać ich na bezpośrednie działanie słońca. W ciągu jednego roku prawidłowego przechowywania rękawice nie tracą więcej, niż jeden poziom bezpieczeństwa. **Rękawica wyprodukowana w 2017 roku.**

Uwagi

Rękawica może zostać wciągnięta przez poruszające się części maszyn, co może być niebezpieczne dla zdrowia i życia. Rękawic nie wolno używać w pobliżu poruszających się części maszyn.

Ochrona dłoni jest ograniczona do miejsc wzmocnionych pianką poliuretanową, rękawice nie są wodoszczelne. Zawarte tutaj informacje powinny pomóc użytkownikowi dobrać osobiste wyposażenie ochronne. Wyniki testów laboratoryjnych powinny ułatwić podjęcie odpowiedniego wyboru. Należy jednak zwrócić uwagę, że rzeczywisty cel użytkowania rękawic nie może zostać zasymulowany. Odpowiedzialność za dobór rękawic o odpowiednich cechach do danego zastosowania leży po stronie użytkownika, a nie producenta.

Nie stwierdzono występowania w niniejszym produkcie substancji mogących mieć szkodliwy wpływ na zdrowie użytkownika.

W szczególnych przypadkach u osób wyjątkowo wrażliwych na alergie istnieje znikoma możliwość pojawienia się odczynów skórnych.

Test UE został przeprowadzony przez: CTC -Centre Technique Cuir Chausse Maroquinerie, 4 Rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07, zarejestrowany jako 0075

Dalsze informację dostępne u upoważnionego dystrybutora producenta:

TEGRO Polska-Dystrybucja,
Aleja Zwycięstwa 245/17,
Gdynia 81-540

