

NAZWA PRODUKTU: Rękawice ochronne

SYMBOL PRODUKTU: PROOF CARBON F

OPIS PRODUKTU: Rękawice z dzianiny palce powlekane poliuretanem z włóknem węglowym

ILOŚĆ: 10 par/pak, 300 par/karton

DOSTĘPNE ROZMIARY: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL



- znak certyfikacji, - konieczność zapoznania się z Instrukcją Użytkownika, P/C - kod producenta



piktogram normy i wyniki przeprowadzonych badań (1 – ścieranie, 1 – przecięcie, 3 – rozdarcie, X – przeklucie, X – Odporność na przecięcie wg ISO)

113XX

ZASTOSOWANIE: Rękawice należą do klasy Osobistego Sprzętu Ochronnego (PPE) określonej w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG. Zaklasyfikowane zostały do kategorii II i są zgodne z normą EN ISO 21420:2020 lub EN420 oraz EN 388:2016+A1:2018, EN16350.

UŻYTKOWANIE: Rękawice te stanowią wyposażenie ochronne, które chroni przed czynnikami średniego ryzyka (niezagrożającymi życiu lub zdrowiu użytkownika). Przed każdym użyciem rękawic należy sprawdzić, czy są one uszkodzone (rozdarcia, przecięcia, przetarcia). W przypadku stwierdzenia uszkodzeń mechanicznych rękawice należy natychmiast wycofać z użytkowania. Należy zawsze używać rękawic w rozumiarze odpowiednim dla użytkownika, co wymaga sprawdzenia przed rozpoczęciem pracy. Materiały użyte do produkcji rękawic nie powinny mieć negatywnego wpływu na zdrowie użytkownika. Jednakże jakakolwiek substancja zawarta w materiale produktu lub będącą jego składnikiem może być alergenem, np. bawełna, skóra, lateks, nitryl, barwniki itp. o osób szczególnie wrażliwych mogą powodować reakcje alergiczne. Zaleca się przetestowanie produktu przed użyciem.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA: Zaleca się codzienną pielęgnację rękawic za pomocą ogólnie dostępnych środków czyszczących (szczotki, ścierki itp.). Pranie i czyszczenie chemiczne nie jest zalecane.

PRZECIHOWYWARZIE: Zaleca się aby w trakcie procesu dystrybucji i przeszybowywania, produkt znajdował się w folii i/lub kartonie.

UTYLIZACJA: Rękawice ochronne — Właściwości elektrostatyczne

Rękawice robocze przeznaczone do noszenia w strefach ATEX – w otoczeniu o atmosferze wybuchowej – muszą być zaprojektowane w taki sposób, żeby nie gromadziły się w nich ładunki elektrostatyczne. Ta norma ustanawia wymogi dla rękawic przeznaczonych do stref ATEX. Zawarto w niej też wymagania dodatkowe dla rękawic ochronnych przeznaczonych do noszenia w strefach występowania substancji łatwopalnych oraz wybuchowych. Właściwości oraz poziom rezystancji skrośnej rękawicy podlegają standaryzującej testy normie EN1149-2:1997; każdy wynik pomiaru musi być niższy niż wymagane 1,0x10⁸Q.

UWAGA: Użytkownik rękawic musi mieć na sobie także odpowiednie obuwie i odzież, tak żeby był stale uziemiony i jego ruchomie nie mogły tworzyć wyładowania elektrostatyczne. Rękawic nie wolno rozpakowywać, pogorszać z biegiem czasu, a także na skutek zużycia, zamieczyszczenia oraz uszkodzenia, i mogą być niewystarczające w atmosferze wzbogacanej łatwopalnym tlenem, gdzie niezbędne są dodatkowe środki ostrożności. Test przeprowadza się na spodniej stronie rękawicy (stronie dłoni), chyba że wymogą stanowi inaczej.

Declaracja zgodności znajduje się do pobrania pod adresem www.kps.com.pl

Przedsiębiorstwo KPS Sp. z o.o. ul. Koronarska 19 61-005 Poznań tel. 061 651 44 70 fax 061 651 44 71

ENG

APPLICATION: Gloves belong to the class of Personal Protective Equipment (PPE) defined in the Regulation of the European Parliament and of the Council (EU) 2016/425 of 9 March 2016 on personal protective equipment and replacing Council Directive 89/686 / EEC (Regulation of the Minister of Economy of 21 December 2005 on essential requirements for personal protective equipment - Journal of Laws No. 259, item 2173). They are classified in category II and comply with the standards EN 388: 2016 and EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 16350.

USE: These gloves are protective equipment that protects against medium risk factors (not endangering the life or health of the user). Before each use of the gloves, check that they are not damaged (tears, cuts, abrasions). If mechanical damage is found, the gloves should be immediately removed from use. Always use the correct glove size for the user, which requires checking before starting work. Materials that were used to manufacture gloves should not adversely affect the user's health. However, any substance contained in the product material or being a component of the product may be an allergen, e.g. cotton, leather, latex, nitrile, dyes etc., in particularly sensitive persons may cause allergic reactions. It is recommended to test the product before use.

CLEANING AND MAINTENANCE: It is recommended to clean the gloves daily using general cleaning agents (brushes, cloths, etc.). It is not advised to wash or dry clean the gloves.

STORAGE: It is recommended that during the distribution and storage process, the product should be in the original packaging (foil and / or carton), under normal temperature and humidity conditions and in clean, sheltered and ventilated rooms.

UTILIZATION: Gloves should be utilized according to the binding environmental laws and standards valid in the User's country. The durability time should be determined on the basis of product's usage.

The declaration of conformity can be downloaded at www.kps.com.pl/deklaracje

Przedsiębiorstwo KPS Sp. z o.o. ul. Koronarska 19 61-005 Poznań tel. 061 651 44 70 fax 061 651 44 71

DE

ANWENDUNG: Die Handschuhe gehören zur PSA-Klasse (PSE), die in der Europäischen Parlaments und des Rates (EU) 2016/425 vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstung und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686 / EWG des Rates (Verordnung des Wirtschaftsministers vom 21 Dezember 2005 über die grundlegenden Anforderungen an die persönliche Schutzausrüstung (Journal of Laws Nr. 259, Posten 2173). Sie wurden als II Kategorie eingestuft und entsprechen den Normen EN 388: 2016 und EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 16350.

HANDHABUNG: Diese Handschuhe sind eine Schutzausrüstung, die vor mittel-risikoreichen Faktoren schützen (Faktoren, die keine Gefahr für das Leben und die Gesundheit des Benutzers sind). Vor jedem Gebrauch von Handschuhen ist es zu überprüfen, ob sie nicht beschädigt sind (Risse, Scheuerstellen). Bei Feststellung mechanischer Schäden sind die Handschuhe nicht mehr gebrauchstauglich. Es ist immer die an den Benutzer angepasste Größe anzuwenden, was vor dem Gebrauch zu überprüfen ist. Stoffe, die zur Herstellung von Handschuhen gebraucht wurden, beeinträchtigen die Gesundheit des Benutzers nicht. Jede Substanz im Produktmaterial z.B. Baumwolle, Leder, Latex, Nitril, Farbstoffe usw. kann ein Allergen sein, das bei besonders empfindlichen Personen allergische Reaktionen auslösen kann. Es wird empfohlen, das Produkt vor dem Gebrauch zu testen.

REINIGUNG: Es wird empfohlen, Handschuhe mit allgemeinen Scheuermitteln zu reinigen (Bürsten, Lappen usw.). Chemische Reinigung wird nicht empfohlen. Vom Feuer fernhalten.

LAGERUNG: Es wird empfohlen, dass das Produkt bei dem Vertrieb und bei dem Lagern in Originalverpackung (Folie und /oder Kartons), in normaler Temperatur und Feuchtigkeit sowie in sauberen, geschlossenen und belüfteten Räumen bleibt..

ENTSORGUNG: Die Handschuhe sind bei sachgerechter Behandlung zu entsorgen (in Übereinstimmung mit geltenden Richtlinien für Umweltschutz

Die Konformitätserklärung kann unter www.kps.com.pl/deklaracje heruntergeladen werden.

Przedsiębiorstwo KPS Sp. z o.o. ul. Koronarska 19 61-005 Poznań tel. 061 651 44 70 fax 061 651 44 71