

Deklaracja zgodności UE

Modele: CD1, CD2, CD3, CD4, CD6, CM1, CM2, CM4, CM6

Julex & Spółka EMM Pichur Sp. J. - 43-391 MAZAŃCOWICE 289

deklaruje odpowiedzialność za następujące produkty:

CD1, CD2, CD3, CD4, CM1, CM2, CM4

opisane poniżej w sposób zgodny z przepisami Rozporządzenia MG z 21 grudnia 2005r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej. Niniejszą deklarację zgodności wydaję się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Producent: **Julex & Spółka EMM Pichur Sp. J. - 43-391 MAZAŃCOWICE 289**

Pełna nazwa: Chodaki Damskie Anatomico CD1, CD2, CD3, CD4, CD6
Chodaki Męskie Anatomico CM1, CM2, CM4, CM6

Model: CD1, CD2, CD3, CD4, CD6, CM1, CM2, CM4, CM6

Rozmiary: 34-48 w numeracji francuskiej

Znak zgodności: CE kategoria I

Materiały: Cholewka – skóra
Wkładka – skóra
Podeszwa – drewno / GUMA antypoślizgowa,



Oświadczamy, że wymienione produkty są zgodne z:

- normą PN EN ISO 20347:2012 Środki ochrony indywidualnej obuwie zawodowe
- Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/425.

Termin przydatności: zaleca się aby nie przechowywać obuwia dłużej niż 12 miesięcy od zakupu do rozpoczęcia użytkowania.

Przechowywanie:

Należy przechowywać w pomieszczeniach o wilgotności 45-65% zabezpieczone przed zamoczeniem, zabrudzeniem i bezpośrednim promieniowaniem światła słonecznego z dala od źródeł ciepła.

PROSIMY O ZAPOZNANIE SIĘ Z INSTRUKCJĄ UŻYTKOWANIA OBUWIA

JULEX & Spółka E.M.M. Pichur Sp. J.
43-391 Mazańcowice 289, Poland

tel. +48 33 815 52 59
tel. +48 33 815 54 77
fax wew. 20, 21

Dyrektor ds. Handlowych
Maciej Pichur 11.02.2020

Instrukcja użytkowania obuwia CD1, CD2, CD3, CD4, CD6, CM1, CM2, CM4, CM6 – ważne informacje

Obuwie to klasyfikowane jest jako środek ochrony indywidualnej kategorii I zgodnie z rozporządzeniem EU 2016/425 i spełnia wymogi normy PN-EN ISO 20347:2012.

Kategoria I obejmuje wyłącznie ochronę przed następującymi zagrożeniami minimalnymi:

- a) powierzchowne urazy mechaniczne;
- b) kontakt ze środkami czyszczącymi o słabszym działaniu lub dłuższy kontakt z wodą;
- c) kontakt z gorącymi powierzchniami o temperaturze nie przekraczającej 50 °C;
- d) uszkodzenie wzroku w wyniku narażenia na działanie światła słonecznego (innego niż podczas obserwacji słońca);
- e) czynniki atmosferyczne, które nie mają charakteru ekstremalnego.


Konserwacja i użytkowanie obuwia

- Obuwie należy konserwować i czyścić zgodnie z naszymi zaleceniami.
- Obuwie powinno być rozsznurowane podczas wkładania i zdejmowania.
- Zamki, klamki i sprzączki obuwicze należy otwierać i zamykać bez użycia nadmiernej siły.
- W trakcie użytkowania obuwia mogą powstać załamania i zmarszczenia wynikające z naturalnych właściwości skóry oraz materiałów wierzchnich.
- Należy unikać przemoczenia obuwia. W razie przemoczenia należy suszyć obuwie w miejscu przewiewnym, z dala od źródła ciepła w temperaturze pokojowej. Z obuwia należy wyciągnąć sznurowadła, a następnie włożyć do butów prawidła lub wypełnić je papierem w celu nadania im prawidłowego kształtu. Do suszenia obuwia nie należy używać suszarek, kaloryferów, piecyków itp.
- W miarę zużywania należy wymieniać wkładki.
- Obuwie należy codziennie wietrzyć.
- Należy przechowywać w pomieszczeniach o wilgotności 45-65% zabezpieczone przed zamoczeniem, zabrudzeniem i bezpośrednim promieniowaniem światła słonecznego z dala od źródeł ciepła. Przechowywać obuwie suche i czyste w miejscu do tego przeznaczonym

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za wpływ środków chemicznych i czyszczących na spody obuwia, i cholewki.
- Do konserwacji nie należy używać środków samonabyszczających.
- Nie należy nakładać nowej warstwy pasty na starą.
- Niedopuszczalne jest pranie obuwia. Pozbawia to skórę elastyczności, powoduje jej pęknięcie i nadwyręza szwy.
- Białe materiały użyte do produkcji obuwia mogą z czasem pożółknąć –nie zmienia to ich właściwości użytkowych.
- Nieprzestrzeganie powyższych wskazówek powoduje utratę gwarancji.
- Szczegółowe informacje dotyczące danego modelu obuwia oraz oznaczenia dodatkowe są wyjaśnione na stronie www.julex.pl

UWAGA! Możliwe są przebarwienia odzieży w obuwiu z podszewką skórzaną, z wierzchem ze skóry bez podszewki lub na podszewie skórzanej.

Nie przyjmujemy zwrotu zakupionego obuwia.

Symbol	Materiał	Czyszczenie	Konserwacja
	Skóra licowa	Zabrudzone obuwie przetrzeć zwilżoną gąbką lub tkaniną	Rozprowadzić cienką warstwę pasty. Po chwili czyścić miękką szczotką do uzyskania połysku. Obuwie ze skóry naturalnej licowej wymaga stałej konserwacji. Do konserwacji nie używać past samo nabyszczających. Przed nałożeniem nowej warstwy pasty należy usunąć starą.

Reklamacja obuwia

- Na obuwie jest udzielona 12 miesięczna gwarancja – (Art. 577 §4)
- Okres gwarancji nie jest tożsamy z okresem trwałości obuwia.
- Gwarancja obejmuje wady ukryte obuwia, spowodowane z winy producenta.
- Do reklamacji jest przyjmowane obuwie czyste, spowodowane z winy użytkownika.
- Szybsze zużywanie się obuwia może być spowodowane intensywnością użytkowania, nie przestrzeganiem zasad użytkowania oraz przez brak konserwacji.
- Reklamacje przedsprzedażne są uwzględniane tylko w obuwiu nie używanym, czystym nie posiadającym żadnych śladów użytkowania.

- Reklamacje w obuwiu zużyтым, brudnym, zniszczonym, posiadającym uszkodzenia mechaniczne nie są rozpatrywane.
- Reklamację należy składać zaraz po ujawnieniu się wady w obuwiu.
- Do reklamacji należy bezwzględnie dołączyć dowód zakupu: paragon lub fakturę oraz formularz reklamacyjny dostępny na stronie www.julex.pl.
- Obuwie musi zostać przesłane do producenta na koszt reklamującego – producent odsyła obuwie na swój koszt.

Gwarancja nie obejmuje:

- Złego dopasowania rozmiaru obuwia do stopy użytkownika.
- Komfortu i wygody obuwia.
- Ponadto nie podlegają reklamacji uszkodzenia mechaniczne (np. zamków, sprzączek, podeszew), obicia, otarcia, przetarcia szwów. Uszkodzenia obuwia wynikające z użytkowania niezgodne z jego przeznaczeniem,
- Przemakania obuwia.

- Wady jawne widoczne w chwili zakupu, zabrudzenia, plamy, zacieki, obuwie brudne, zużyte, zaniedbane, mokre, niekonserwowane
- Płytkie szczeliny na krawędzi klejenia spodów oraz nieprawidłowa konserwacja. Nie podlegają również reklamacji uszkodzenia wynikające z naturalnego zużycia (np. spodów, wyściółek, itp.).
- Degradacji materiałów w skutek działania substancji czyszczących / środków dezynfekujących nieodpowiednich do czyszczenia obuwia.

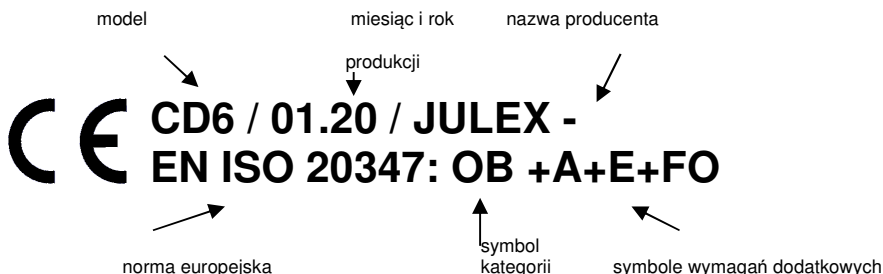
Właściwości przeciwpoślizgowe obuwia zawodowego oznaczonego CE

- Obuwie może mieć różne właściwości przeciwpoślizgowe na różnego typu powierzchniach – aby zminimalizować ryzyko poślizgu należy jak najlepiej dopasować model obuwia i spodu do warunków panujących w miejscu użytkowania obuwia.
- Na właściwości przeciwpoślizgowe obuwia mają wpływ czynniki takie jak zabrudzenie spodu, zabrudzenie powierzchni podłogi.
- Należy utrzymywać spody obuwia w czystości.
- Właściwości przeciwpoślizgowe spodów mogą z czasem zanikać w skutek ścierania się spodu lub działania środków chemicznych.

UWAGA! **ABY UZYSKAĆ PEŁNE WŁAŚCIWOŚCI PRZECIWPOŚLIZGOWE PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM NALEŻY PRZEMYĆ SPÓD OBUWIA**

PRZYKŁADOWE OZNACZENIA OBUWIA

Rodzaj obuwia zawodowego powinien zostać wybrany po przeanalizowaniu zagrożeń wynikających z rodzaju wykonywanej pracy oraz ze względu na miejsce użytkowania obuwia. Poniżej zamieszczamy przykładowe oznaczenie obuwia wraz z opisem zastosowanych symboli.




- A – obuwie antyelektrostatyczne
- EN ISO 20347 – obuwie zawodowe
- EN ISO 20345 – obuwie bezpieczne
- FO – odporność spodów na olej napędowy
- OB – wymagania podstawowe w obuwiu zawodowym
- SB - wymagania podstawowe w obuwiu bezpiecznym
- ESD - ochrona ESD
- E – amortyzacja pięty



JULEX & Spółka E.M.M. Pichur Sp. J.
43-391 Mazańcowice 289, Poland

tel. +48 33 815 52 59
tel. +48 33 815 54 77
fax wew. 20, 21


Dyrektor ds. Handlowych
Maciej Pichur 11.02.2020