


Instrukcja użytkowania obuwia – ważne informacje

Szanowni Państwo dziękujemy za wybranie obuwia naszej firmy. W trosce o jak największe zadowolenie z naszych produktów prosimy o zapoznanie się z poniższymi informacjami, które pomogą Państwu właściwie dbać i użytkować obuwie operacyjne Rosato Clog

<p>Konserwacja i użytkowanie obuwia przeznaczonego na sale operacyjne</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prosimy o umycie wodą i szczotką z miękkim włosiem przed pierwszym użyciem. • Sprawdzić rozmiar przed użytkowaniem obuwia. • Obuwie należy konserwować i czyścić zgodnie z naszymi zaleceniami. • Zamki, klamki i sprzączki obuwnicze należy otwierać i zamykać bez użycia nadmiernej siły. • W trakcie użytkowania obuwia mogą powstać załamania i zmarszczenia nie mające wpływu na walory użytkowe. • Obuwie należy suszyć w miejscu przewiewnym, z dala od źródła ciepła w temperaturze pokojowej. Z obuwia należy wyciągnąć wkładki (jeśli posiadają). Do suszenia obuwia nie należy używać suszarek, kaloryferów, piecyków itp. Nigdy nie suszyć obuwia mokrego w kontakcie ze źródłem ciepła. Suszyć w miejscu przewiewnym o temperaturze pokojowej. • Producent nie ponosi odpowiedzialności za wpływ środków chemicznych i czyszczących na spody obuwia, i cholewki. • W miarę zużycia należy wymieniać wkładki. • Obuwie nie jest odporne na tłuszcze roślinne, oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne 	<p>MYCIE - DO CZYSZCZENIA NIGDY NIE UŻYWAĆ ALKOHOLU ANI POCHODNYCH ROPY - JAK NP. BENZYNA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Z obuwia należy wyciągnąć wkładki (jeśli posiadają). • Zaleca się pranie w pralkach automatycznych w temperaturze 65-90 stopni C w środkach o odczynie obojętnym. • Obuwie może być prane w autoklawach i sterylizowane w temp 135°C przez 120 min - obuwie nie może dotknąć ścian sterylizatora. • W środkach dezynfekujących, ale nie na bazie alkoholu! • Przed czyszczeniem w pralkach i autoklawach zaleca się mycie butów tylko wodą i miękką szczotką. • Białe materiały użyte do produkcji obuwia mogą z czasem pożółknąć –nie zmienia to ich właściwości użytkowych. • Możliwe są niewielkie zmiany w kolorze spowodowane fotosynteza albo przez zbyt kwaśne detergenty. • Nieprzestrzeganie powyższych wskazówek powoduje utratę gwarancji. 
--	--

<p>Reklamacja obuwia</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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, suche i nie zużyte. • Szybsze zużywanie się obuwia może być spowodowane intensywnością użytkowania, nie przestrzeganiem zasad użytkowania oraz przez brak konserwacji. • Reklamacje przed sprzedażą są uwzględniane tylko w obuwie nie używanym, czystym nie posiadającym żadnych śladów użytkowania. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reklamacje w obuwie zużyтым, brudnym, zniszczonym, posiadającym uszkodzenia mechaniczne nie są rozpatrywane. • Reklamację należy składać zaraz po ujawnieniu się wady w obuwie. • 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.
--	--

<p>Gwarancja nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wady jawne widoczne w chwili zakupu, zabrudzenia, plamy, zacieki, obuwie brudne, zużyte, zaniedbane, mokre, niekonserwowane • Płytkie szczeliny na krawędzi klejenia spódów oraz nieprawidłowa konserwacja. Nie podlegają również reklamacji uszkodzenia wynikające z naturalnego zużycia (np. spódów, wyściółek, itp.). • Degradacji materiałów w skutek działania substancji czyszczących / środków dezynfekujących nieodpowiednich do czyszczenia obuwia.
--	--

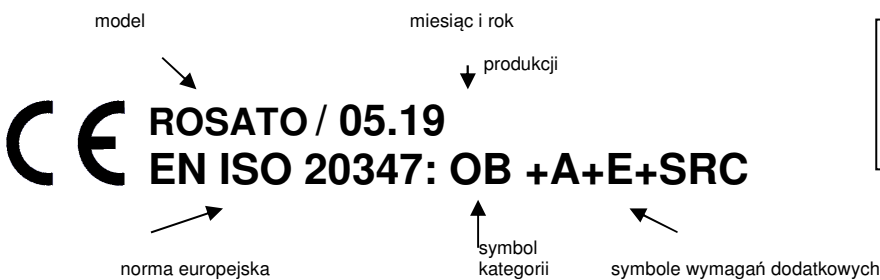
Właściwości przeciwpoślizgowe obuwia zawodowego oznaczonego CE

- 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 spódów mogą z czasem zanikać w skutek ścierania się spodu lub działania środków chemicznych.

UWAGA! ABY UZYSKAĆ PEŁNE WŁAŚCIWOŚCI PRZECIWPÓŚLIZGOWE 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
- OB – wymagania podstawowe w obuwie zawodowym
- ESD - ochrona ESD
- E – amortyzacja pięty
- *SRC – ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG

38-39
Oznaczenie rozmiaru

Rozmiar	34 -35	36-37	38-39	40-41	42-43	44-45	46-47
Wymiar wkładki CM	21,2	22,8	24,0	25,5	26,8	28,3	30,0

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 23.05.2019

