

Pielęgnacja obuwia

Obuwie jest wykonane ze skóry ponieważ jest ona wygodna, zapewnia dobre oparcie, naturalnie wodoodporna i posiada właściwości "oddychające". Im mniej wody zostanie zaabsorbowane przez skórę tym dłużej będzie ona służyć i tym wygodniejsza będzie dla stóp. Skóra gdy raz namoknie rozciąga się i staje się słabsza następnie podczas wysychania kurczy i staje się krucha. Oto kilka prostych sugestii aby zachować właściwości obuwia w najlepszej formie na długie lata.

Czyszczenie

Pierwszym krokiem w pielęgnacji jest regularne czyszczenie. Małe cząsteczki brudu mogą przedostać się pomiędzy włókna skóry powodując ich przetarcie i zerwanie. Po użyciu, należy spłukać błoto i brud wodą z kranu. Aby usunąć zabrudzenie z tłuszczu, nadmiar wosku lub uporczywy brud, który nie chce się zmyć przy zastosowaniu czystej wody należy użyć szczotki z tworzywa sztucznego. Należy upewnić się, że również szwy butów zostały wyczyszczone przy użyciu mokrej ścierki. Sól pochodząca z potu może przedostać się do materiału wyściełającego but od środka szybko niszcząc skórę i czyniąc ją suchą i powodując pęknięcia.

Ponowna impregnacja lub nadawanie wodoodporności

Jest to istotne nie tylko po to by stopy były suche ale również by obuwie było czystsze i dla utrzymania elastyczności skóry by poprawić ich trwałości. Po czyszczeniu obuwia wodą zastosować odpowiedni impregnat Nikwax na cały but zwracając szczególną uwagę na szwy i okolice akcesoriów (wszędzie tam gdzie skóra została przebita) aby zapewnić całkowitą ochronę tych elementów. Zastosować ponownie jeśli będzie taka potrzeba lub po korzystaniu z butów w trudnych warunkach. Dla uzyskania lepszych efektów należy pozwolić obuwiu schnąć 24 godziny przed użyciem.

Suszenie

Rozpocząć od wyciągnięcia sznurowadeł i wewnętrznych wkładek. Obuwie należy suszyć powoli w temperaturze pokojowej. Nie należy wystawiać butów bezpośrednio na działanie źródeł ciepła. Nadmierne ciepło może spowodować nieodwracalne uszkodzenie skóry i jest szkodliwe w stosunku do klejów stosowanych przy produkcji obuwia. Aby wspomóc schnięcie obuwia, do którego dostała się woda lub które zostało całkowicie przemoczone zalecane jest wypchanie go gazetami. Mokre gazety należy wymienić i powtórzyć czynność aż obuwie będzie suche.

Nowe buty

Aby wykorzystać w pełni nowe buty zalecane jest co następuje:

Dopasowanie - nowe obuwie powinno być noszone w zamkniętym pomieszczeniu przez kilka dni aby zapewnić zadowalające dopasowanie

Wygodą - podczas „rozchodzenia” nowych butów należy upewnić się, że noszone są skarpety o grubości, którą następnie mamy zamiar używać.

Czas - należy pozwolić by „rozchodzenie” nowego obuwia trwało odpowiednio długo. Cięższe buty mogą wymagać więcej czasu do rozchodzenia. Należy rozpocząć od krótkich spacerów, powoli przechodząc do dłuższych wycieczek. To pomoże zagwarantować wygodę i zadowolenie.

Impregnacja - po tym gdy buty były już noszone na otwartej przestrzeni kilkakrotnie i zastosowane przy produkcji DWR (ochrona przez przemakaniem) zaczyna się ścierać należy zastosować odpowiedni impregnat Nikwax aby przedłużyć okres korzystania z obuwia.

Impregnaty Nikwax są polecane przez następujących producentów: Alico, Asolo, Burton, Fabiano, Hi-Tec, K-2, Merrell, Morrow, Nike, One Sport, Raichle, Rockport, Salomon, Scarpa, Sympatex, Tecnica, Timberland, Trukke i W.L Gore