

Πώς να φροντίζετε τα προϊόντα που αγοράσατε για να τα διατηρήσετε για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα? περιποίηση ρουχών

Γενικές οδηγίες συντήρησης ρούχων

- Προτού αρχίσετε να φοράτε νέα ρούχα, πρέπει να πλυθούν. Το πλύσιμο θα απαλάξει το ρούχο από βρωμιές που μπορεί να προκύψουν από την παραγωγή ή την αποθήκευση και επίσης θα αποτρέψει τη διαρροή του χρώματος.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην ετικέτα όταν φροντίζετε τα ρούχα.
- Κατά το πλύσιμο, ακολουθήστε τη συνιστώμενη θερμοκρασία, η οποία αναφέρεται στην ετικέτα του προϊόντος.
- Κατά το πλύσιμο των ρούχων, είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε ό, τι μπορεί να βλάψει τα ρούχα - όλα τα φερμουάρ, κουμπιά, άγκιστρα και velcro πρέπει να κουμπώνονται.
- Συνιστούμε τη χρήση υγρού απορρυπαντικού κατά το πλύσιμο στο χέρι.
- Πλύνετε, στεγνώστε και σιδερώστε όλα τα ρούχα στην αντίστροφη πλευρά.
- Πλύνετε όλα τα ρούχα διαχωρισμένα με χρώματα, για να αποφύγετε πιθανό αποχρωματισμό.
- Μην αφήνετε ποτέ καθαρά ρούχα στο πλυντήριο μετά το πλύσιμο, αλλά αφαιρέστε τα αμέσως και αφήστε τα να στεγνώσουν.
- Μην στεγνώνετε ποτέ ρούχα σε άμεσο ηλιακό φως ή σε καλοριφέρ. Αυτό μπορεί να προκαλέσει αποχρωματισμό ή ζημιά στη λειτουργικότητά τους.
- Μην εφαρμόζετε αποσμητικά, αρώματα ή άλλα καλλυντικά στα ρούχα.
- Οι τσάντες και τα σακίδια μπορούν να καθαρίζονται μόνο στα χέρια χρησιμοποιώντας ένα σφουγγάρι.
- Δεν είναι δυνατό να παραπονεθείτε για τα ρούχα σε περίπτωση παρέμβασης στον τρόπο φροντίδας.

Υλικά

Ακετάτη - ύφασμα με ελαφρύτητα, λαμπερό τελείωμα και κίνηση, γνωστό και ως τεχνητό μετάξι. Η ακετάτη τίνει να χάνει το σχήμα και τη λάμψη της όταν πλυθεί, έτσι να προτιμάται το χημικό πλύσιμο. Η ακετάτη στα ρούχα μπορεί να σιδερωθεί σε χαμηλή θερμοκρασία, χωρίς ατμό και με κάτω από πετσέτα.

Ακρυλικό - ελαφριά και μαλακή συνθετική εναλλακτική λύση για το μαλλί. Το πλύσιμο είναι καλό να γίνεται στους 30 ° C χωρίς τη χρήση μαλακτικού. Δεν συνιστάται να πιέζετε ή να στεγνώνετε ακρυλικά προϊόντα κρεμώντας - είναι καλύτερα να τα απλώνετε σε επίπεδη επιφάνεια και να τα αφήνετε να στεγνώσουν. Τα ακρυλικά ρούχα μπορούν να σιδερωθούν.

Βαμβάκι - φυσική ίνας, η οποία είναι γνωστή για την καλή απορρόφηση και αντοχή της. Τα βαμβακερά προϊόντα είναι πολύ μαλακά και εύκαμπτα στην αφή. Τα βαμβακερά ρούχα μπορούν να πλυθούν σε θερμοκρασία έως 60 ° C, να στεγνώσουν σε στεγνωτήριο και να σιδερωθούν σε θερμοκρασία έως 200 ° C. Ωστόσο, εάν το προϊόν είναι μείγμα βαμβακιού και άλλου υλικού, ακολουθήστε τις πληροφορίες στην ετικέτα.

Ελασάνη - συνθετικές ίνες, οι οποίες δίνουν ελαστικότητα στα ρούχα. Χρησιμοποιείται ως μείγμα σε άλλες ίνες και διασφαλίζει ότι τα ρούχα ταιριάζουν καλύτερα στο σχήμα του σώματος. Η φροντίδα του υφάσματος πρέπει να προσαρμόζεται στις ανάγκες του βασικού υλικού. Ακολουθήστε τις πληροφορίες στην ετικέτα.

Φλις - μαλακές ίνες με καλές μονωτικές ιδιότητες σε κάθε καιρό. Χάρη στο χαμηλό βάρος και την ελάχιστη απορροφητικότητα, είναι ιδανικό υλικό για αθλητικά είδη. Το πιο ιδανικό είναι το στεγνό καθάρισμα, σε μέγιστη θερμοκρασία 40 ° C, χωρίς μαλακτικό υφασμάτων. Δεν συνιστάται το στεγνωτήριο και το σιδέρωμα σε θερμοκρασία 110 ° C.

Hardshell - Ισχυρό ελασματοποιημένο ύφασμα που αναπνέει και μέγιστα ανθεκτικό στο νερό και τις δυσμενείς καιρικές συνθήκες. Για τα σκληρά ρούχα είναι κατάλληλο επαγγελματικό στεγνό καθάρισμα - πλύνετε σε θερμοκρασίες έως 40 ° C, χωρίς μαλακτικό υφάσματος, μην λευκάνετε, μην στεγνώσετε και μην σιδερώσετε.

Μετάξι - φυσική ίνα, η οποία χαρακτηρίζεται από μεγάλη απαλότητα, ευελιξία και αντοχή. Το μετάξι είναι κρύο στην αφή. Για φροντίδα, το πιο κατάλληλο είναι το πλύσιμο στ χέρι σε ζεστό νερό, χωρίς να πιέζετε. Ωστόσο, τα μεταξωτά ρούχα μπορούν επίσης να πλυθούν απαλά στο πλυντήριο. Μπορείτε να το στεγνώσετε κρεμώντας και σιδερώστε στη μέγιστη θερμοκρασία των 110 ° C χωρίς ατμό, στην πίσω πλευρά.

Κασμίρ - πολυτελή φυσική ίνα, η οποία χαρακτηρίζεται από υψηλή απαλότητα και είναι ευχάριστη στην αφή. Πλύνετε τα ρούχα του κασμίρ σε θερμοκρασία έως 20 ° C. Δεν συνιστάται το στέγνωμα σε στεγνωτήριο και το σιδέρωμα.

Λάτεξ - φυσικό υγρό, το οποίο χαρακτηρίζεται από υψηλή λεπτότητα και στιλπνότητα μετά το στέγνωμα και την επεξεργασία. Τα ρούχα από λατέξ μπορούν να πλυθούν μόνο στα χέρια, σε θερμοκρασία έως 30 ° C. Αυτά τα ρούχα πρέπει να πλένονται χρησιμοποιώντας ειδικά προϊόντα. Δεν συνιστάται το στέγνωμα στο στεγνωτήριο και το σιδέρωμα.

Λύκρα - άλλη ονομασία της ελαστάνης. Συνθετική ίνα, η οποία δίνει ελαστικότητα στα ρούχα. Χρησιμοποιείται ως μείγμα σε άλλες ίνες και διασφαλίζει ότι τα ρούχα ταιριάζουν καλύτερα στο σχήμα. Η φροντίδα πρέπει να προσαρμόζεται στις ανάγκες του βασικού υλικού. Ακολουθήστε τις πληροφορίες στην ετικέτα.

Λιόσελ - αναπνέει, ισχυρή και ανθεκτική φυσική ίνα, η οποία μοιάζει πολύ με τη βισκόζη. Το πλύσιμο είναι δυνατό στους 30 ° C το μέγιστο χρησιμοποιώντας μια ήπια σκόνη απορρυπαντικού. Τα προϊόντα Lyocell δεν συνιστάται να στεγνώνουν ή να στεγνώνουν. Το σιδέρωμα δεν είναι απαραίτητο, αλλά τα ρούχα μπορούν να σιδερωθούν σε χαμηλή θερμοκρασία χωρίς ατμό.

Λινό - στερεές φυσικές ίνες με αντοχή στην τριβή. Χάρη στο ελαφρύ υλικό και τη δροσιά στην αφή, είναι κατάλληλο υλικό για καλοκαιρινά ρούχα. Το πλύσιμο είναι κατάλληλο στην αντίστροφη πλευρά του έως τους 40 ° C χωρίς σύσφιξη. Συνιστάται επίσης το στέγνωμα σε στεγνωτήριο και επίσης, χάρη στην υψηλή συρρίκνωση του υλικού, σιδέρωμα στους 210 ° C.

μικροφιβρα - συνθετικές ίνες, που χαρακτηρίζονται από υψηλή λεπτότητα, απαλότητα και καλή θερμομόνωση. Πλύνετε τα ρούχα από μικροίνες ξεχωριστά, σε θερμοκρασίες έως 50 ° C. Μπορούν να στεγνώσουν σε στεγνωτήριο σε μέγιστη θερμοκρασία 90 ° C, αλλά το αργό στέγνωμα είναι ιδανικό. Δεν συνιστάται το σιδέρωμα.

ναιλον - συνθετικές ίνες. Λόγω της ευελιξίας του, είναι κατάλληλο για την παραγωγή αθλητικών και εσωρούχων, ειδικά νάιλον. Τα προϊόντα νάιλον μπορούν να πλυθούν, να στεγνώσουν και να σιδερωθούν στη χαμηλότερη θερμοκρασία.

πολυαμιδιο - συνθετικές ίνες. Χάρη στη χαμηλή απορρόφηση και το γρήγορο στέγνωμα, είναι ιδανικό για την παραγωγή αθλητικών ειδών. Το πλύσιμο είναι κατάλληλο στα χέρια ή στο πλυντήριο σε θερμοκρασία έως 40 ° C. Το σιδέρωμα δεν είναι απαραίτητο, αλλά είναι δυνατό σε θερμοκρασίες έως 140 ° C. Τα προϊόντα πολυαμιδίου δεν μπορούν να λευκανθούν ή να καθαριστούν χημικά.

πολυεστερας - τις πιο χρησιμοποιούμενες και παραγόμενες συνθετικές ίνες στη βιομηχανία της μόδας. Είναι ανθεκτικό, ευέλικτο και χαμηλό τσαλακωμένο. Χρησιμοποιείται συχνότερα σε συνδυασμό με μια άλλη φυσική ίνα. Τα προϊόντα πολυεστερά μπορούν να πλυθούν στους 40 ° C το μέγιστο και, εάν είναι απαραίτητο, να σιδερωθούν σε θερμοκρασία έως 150 ° C. Ωστόσο, για την καλύτερη φροντίδα ακολουθήστε την ετικέτα του προϊόντος.

Πολυπροπυλένιο - το πιο άνετο από όλες τις συνθετικές ίνες. Έχει καλή αντοχή, μπορεί να αφαιρέσει τέλεια την υγρασία και μοιάζει πολύ με το μαλλί στην αφή. Το πλύσιμο είναι κατάλληλο σε θερμοκρασία έως 40 ° C, αλλά δεν συνιστάται στεγνωτήριο ή σιδέρωμα.

πολυουρεθανη - συνθετικές ίνες, που δίνουν ευελιξία στα ρούχα. Είναι γνωστό για την αντοχή του. Η πολυουρεθάνη είναι συνήθως μέρος της ελαστάνης και του σπαντέξ. Η συνολική φροντίδα πρέπει να προσαρμοστεί στις ανάγκες του βασικού υλικού. Ακολουθείτε πάντα τις πληροφορίες στην ετικέτα προϊόντος.

απαλη υφη - ελασματοποιημένο ύφασμα, το οποίο είναι κατάλληλο για την παραγωγή αθλητικών ειδών λόγω της ελαφρότητας, της θερμομόνωσης και της μερικής στεγανότητας. Για τα ρούχα softshell είναι κατάλληλο επαγγελματικό χημικό στέγνωμα - πλύνετε σε θερμοκρασία έως 30 ° C χωρίς μαλακτικό υφάσματος, μην λεύκανση, στεγνώστε και σιδερώστε.

σπαντεξ - συνθετικές ίνες, οι οποίες δίνουν ελαστικότητα στα ρούχα. Χρησιμοποιείται ως μείγμα σε άλλες ίνες και διασφαλίζει ότι τα ρούχα ταιριάζουν καλύτερα στο σχήμα. Η φροντίδα πρέπει να προσαρμόζεται στις ανάγκες του βασικού υλικού. Ακολουθήστε τις πληροφορίες στην ετικέτα.

βισκοζη - φυσικές ίνες, οι οποίες είναι πολύ μαλακές και ευχάριστες στην αφή. Τα ρούχα βισκόζης μπορούν να πλυθούν όσο πιο ήρεμα γίνεται, έως τους 40 ° C. Δεν συνιστάται το στέγνωμα σε στεγνωτήριο - είναι καλύτερο να στεγνώνετε ρούχα κρεμώντας. Τα ρούχα μπορούν να σιδερώνονται στο χαμηλότερο επίπεδο.

μαλλι - φυσικές ίνες, η οποία είναι γνωστή για την εξαιρετική θερμομόνωση και την υψηλή ζεστασιά. Τα προϊόντα μαλλιού πρέπει να πλένονται απαλά, στους 40 ° C κατ'ανώτατο όριο. Είναι ιδανικό να πλένετε τα ρούχα στα χέρια και να μην τα τυλίγετε πολύ. Κατά την ξήρανση, είναι καλύτερο να το απλώσετε σε μια επίπεδη επιφάνεια και να το αφήσετε να στεγνώσει. Ορισμένα προϊόντα μπορούν να σιδερωθούν σε μέγιστη θερμοκρασία 110 ° C, αλλά πάντα ακολουθούν τις πληροφορίες στην ετικέτα του προϊόντος.

προσοχη: Για να διατηρείτε τα ρούχα σας σαν καινούργια όσο το δυνατόν περισσότερο ακολουθήστε πάντα τις πληροφορίες στην ετικέτα προϊόντος!

Σύμβολα



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 30 ° C σε κανονική μηχανική δράση, έκπλυση και φυγοκέντρηση.



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 30 ° C σε κανονική μηχανική δράση και ήπιο ξέπλυμα και φυγοκέντρηση.



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 30 ° C σε απαλή μηχανική δράση, έκπλυση και φυγοκέντρηση. Το προϊόν δεν μπορεί να τετνωθεί στα χέρια.



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 40 ° C σε κανονική μηχανική δράση, έκπλυση και φυγοκέντρηση.



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 40 ° C σε κανονική μηχανική δράση και ήπιο ξέπλυμα και φυγοκέντρηση.



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 40 ° C σε απαλή μηχανική δράση, έκπλυση και φυγοκέντρηση. Το προϊόν δεν μπορεί να τετνωθεί στα χέρια.



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 60 ° C σε κανονική μηχανική δράση, έκπλυση και φυγοκέντρηση.



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 60 ° C σε κανονική μηχανική δράση και ήπιο ξέπλυμα και φυγοκέντρηση.



Το προϊόν μπορεί να πλυθεί μόνο στα χέρια, με προσεκτικό χειρισμό, σε θερμοκρασία έως 40 ° C.



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 95 ° C σε κανονική μηχανική δράση, έκπλυση και φυγοκέντρηση.



Μέγιστη θερμοκρασία πλύσης έως 95 ° C σε κανονική μηχανική δράση και ήπιο ξέπλυμα και φυγοκέντρηση.



Το προϊόν δεν μπορεί να πλυθεί. Σε υγρή κατάσταση απαιτείται προσεκτικός χειρισμός με το προϊόν.



Το προϊόν μπορεί να λευκανθεί με όλους τους τρόπους που χρησιμοποιούνται.



Το προϊόν μπορεί να λευκανθεί με οξειδωτικά, προϊόντα μη χλωρίου.



Το προϊόν δεν μπορεί να λευκαστεί.



Το προϊόν μπορεί να στεγνώσει σε στεγνωτήριο, σε κανονικό πρόγραμμα στεγνώματος, σε μέγιστη θερμοκρασία 80 ° C.



Το προϊόν μπορεί να στεγνώσει σε στεγνωτήριο, σε κανονικό πρόγραμμα στεγνώματος, σε μέγιστη θερμοκρασία 60 ° C.



Το προϊόν δεν μπορεί να στεγνώσει σε στεγνωτήριο.



Το προϊόν πρέπει να στεγνώσει κρεμώντας.



Το προϊόν πρέπει να στεγνώσει με στάξιμο.



Το προϊόν πρέπει να στεγνώσει σε απλωμένο σχήμα.



Το προϊόν πρέπει να στεγνώσει σε απλωμένο σχήμα στάγδην.



Το προϊόν πρέπει να στεγνώσει με σκιά.



Το προϊόν πρέπει να στεγνώσει σε σκιά με στάξιμο.



Το προϊόν πρέπει να στεγνώσει σε σκιά σε απλωμένο σχήμα.



Το προϊόν πρέπει να στεγνώσει σε σκιά σε απλωμένο σχήμα και στάξιμο.



Σιδέρωμα σε μέγιστη θερμοκρασία 200 ° C.



Σιδέρωμα σε μέγιστη θερμοκρασία 150 ° C.



Σιδέρωμα σε μέγιστη θερμοκρασία 110 ° C.



Το προϊόν δεν μπορεί να σιδερωθεί ούτε στον ατμό



Το προϊόν μπορεί να καθαριστεί με τετραχλωροαιθέριο, μονοφθοροτριχλωρομεθάνιο, φθοροτριχλωρομεθάνιο και βενζίνη χρησιμοποιώντας συμβατικές διαδικασίες καθαρισμού.



Το προϊόν μπορεί να καθαριστεί χημικά με τετραχλωροαιθέριο, μονοφθοροτριχλωρομεθάνιο, φθοροτριχλωρομεθάνιο και βενζίνη με περιορισμένη προσθήκη νερού.



Το προϊόν μπορεί να καθαριστεί χημικά μόνο με τριφθοροτριχλωροαιθέριο και σκληρή βενζίνη, στην περιοχή απόσταξης 150-220 ° C, σε σημείο ανάφλεξης 38-60 ° C.



Το προϊόν μπορεί να καθαριστεί χημικά μόνο με τριφθοροτριχλωροαιθέριο και σκληρή βενζίνη, στην περιοχή απόσταξης 150-220 ° C, σε σημείο ανάφλεξης 38-60 ° C με περιορισμένη προσθήκη νερού. Απαιτείται προσοχή όταν ενεργείτε μηχανικά και επιλέγετε τη θερμοκρασία στεγνώματος.



Το προϊόν δεν μπορεί να καθαριστεί επαγγελματικά, σε υγρή κατάσταση.



Το προϊόν μπορεί να καθαριστεί επαγγελματικά, σε υγρή κατάσταση με τις συνήθεις διαδικασίες καθαρισμού.



Το προϊόν μπορεί να καθαριστεί επαγγελματικά, σε υγρή κατάσταση με ήπιες διαδικασίες καθαρισμού.



Το προϊόν μπορεί να καθαριστεί επαγγελματικά, σε υγρή κατάσταση με εξαιρετικά ήπιες διαδικασίες καθαρισμού.



Το προϊόν δεν μπορεί να καθαριστεί χημικά και οι λεκέδες δεν μπορούν να αφαιρεθούν με οργανικούς διαλύτες.

Περιποίηση παπουτσιών και δερμάτινων ρούχων

Γενικές οδηγίες συντήρησης παπουτσιών και δερμάτινων ενδυμάτων

- Πριν χρησιμοποιήσετε τα παπούτσια, εμποτίστε τα τουλάχιστον δύο φορές.
- Φορέστε κάθε παπούτσι για τον σκοπό για τον οποίο κατασκευάζονται.
- Μετά από κάθε χρήση, τα παπούτσια πρέπει να στεγνώνουν και να αερίζονται για να αποφευχθεί ο σχηματισμός βακτηρίων και εσωτερικής βλάβης.
- Αλλάζετε τα παπούτσια σας τακτικά, ειδικά όταν ο καιρός είναι βροχερός. Αυτό θα παρατείνει τη ζωή τους.
- Όταν φοράτε παπούτσια, είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε ένα κορδόνι και στη συνέχεια να φοράτε αυτό το παπούτσι με δαντέλα για να αποτρέψετε την κίνηση του ποδιού στο παπούτσι και έτσι να καταστρέψετε την επένδυση και την εσωτερική σόλα.
- Τα παπούτσια πρέπει να βγαίνουν μετά την απελευθέρωση όλων των τύπων στερέωσης, προκειμένου να αποφευχθεί η ζημιά στις αρθρώσεις και το σχήμα του παπουτσιού.
- Δεν συνιστούμε να πλένετε παπούτσια στο πλυντήριο ή να τα καθαρίζετε με απορρυπαντικά.
- Εάν τα παπούτσια σας βραχεί, γεμίστε τα με εφημερίδες και στεγνώστε τα σταδιακά μακριά από την άμεση πρόσβαση στην πηγή θερμότητας.
- Εάν είναι απαραίτητο, αντικαταστήστε τακούνια, πέλματα, πέλματα και κορδόνια στα παπούτσια σας. Αυτό θα αποτρέψει περαιτέρω ζημιά στα παπούτσια.
- Μπορεί να εμφανιστούν λειαντικά, λεκέδες ή ουλές που αποτελούν μέρος του υλικού και όχι ελάττωμα στα δερμάτινα προϊόντα.
- Δεν είναι δυνατόν να παραπονεθείτε για παπούτσια σε περίπτωση παρέμβασης στη φροντίδα του προϊόντος.

υλικά

Gore-tex - Λόγω του αδιάβροχου υφάσματος, της στεγανότητας και της υψηλής αναπνοής, αυτό το υλικό είναι κατάλληλο για αθλητικά παπούτσια. Η συντήρηση των παπουτσιών γίνεται με ένα υγρό πανί ή μια βούρτσα με ζεστό νερό. Εάν το αδιάβροχο στρώμα τρίβεται κατά λάθος ή ξεπλένεται, απλώς εμποτίστε τα παπούτσια.

Wellington παπούτσια - Χάρη στη στεγανότητά τους, οι μπότες Wellington είναι δημοφιλή παπούτσια για να βρέχει ο καιρός. Για συντήρηση, απλώς πλύνετε τα με ένα πανί και ζεστό νερό και αφήστε τα να στεγνώσουν.

απαλο δερμα - έχει μια λεπτή δομή επιφάνειας με μικρούς πόρους. Μπορεί να επεξεργαστεί σε ματ ή γυαλιστερό σχεδιασμό. Καθαρίζουμε τα λεία δερμάτινα παπούτσια μόνο με ένα υγρό πανί και μετά τα σκουπίζουμε για να στεγνώσουν. Για να αποφευχθεί το σπάσιμο, καλό είναι να εμποτίσετε τα παπούτσια και να χρησιμοποιήσετε μια ειδική κρέμα πάνω τους.

λουστρίνι - τα παπούτσια λουστρίνι είναι λεία με γυαλιστερή επιφάνεια. Είναι πολύ ευαίσθητα σε μηχανικές βλάβες, νερό και παγετό. Τα παπούτσια από λουστρίνι μπορούν να καθαριστούν με υγρό πανί και στη συνέχεια να χρησιμοποιήσουν μια ειδική κρέμα ή σπρέι πάνω τους.

ναμπουκ - τριμμένο δέρμα, το οποίο είναι εξαιρετικά ευαίσθητο στην υγρασία. Στην αρχή, μοιάζει με σουέτ. Τα παπούτσια από το nubuck μπορούν να καθαριστούν στεγνά με ειδική βούρτσα ή καουτσούκ σχεδιασμένο για nubuck, με ειδικά προϊόντα καθαρισμού.

επικαλυμμένο δέρμα - Το επάνω δέρμα του παρέχεται από λεπτή συνθετική επίστρωση, η οποία αυξάνει τη διάρκεια ζωής της. Αυτή η επιφάνεια πρέπει να προστατεύεται από χημικές επιδράσεις, εμποτισμό και παγετό. Για συντήρηση, σας συνιστούμε να καθαρίζετε τα παπούτσια σας στεγνά ή βρεγμένα με ένα μαλακό πανί.

συνθετικό υλικό - PVC, PU, καουτσούκ, πορομερή. Υποδήματα με έντονα χρώματα και μοτίβα από απομίμηση δέρματος. Τα παπούτσια από συνθετικά υλικά είναι λιγότερο αναπνεύσιμα και προσαρμόσιμα από το πραγματικό δέρμα. Ο καθαρισμός μπορεί να παρέχεται με ένα πανί και γυάλισμα με ένα σφουγγάρι.

υφασμα - Συχνά χρησιμοποιείται για καλοκαιρινά ή παπούτσια στο σπίτι. Καθώς τα παπούτσια είναι ελάχιστα ανθεκτικά σε νερό και βρώμικα, απαιτούν συχνότερο καθαρισμό. Στην ιδανική περίπτωση, τα υφάσματα παπούτσια καθαρίζονται με μια βούρτσα ή ένα υγρό πανί, και για μεγαλύτερους λεκέδες μπορεί να χρησιμοποιηθεί ένα υφασμάτινο καθαριστικό.

τεχνητό δέρμα - είναι μια απομίμηση δέρματος που αποτελείται από συνθετικά υλικά. Ωστόσο, τα παπούτσια έχουν πολύ χαμηλότερη ποιότητα από το γνήσιο δέρμα. Η συντήρηση γίνεται με ένα υγρό πανί και προϊόντα καθαρισμού για συνθετικά υλικά. Ωστόσο, δεν είναι δυνατή η χρήση κρεμών και βερνικιών που προορίζονται για δερμάτινα προϊόντα.

βελουδο - Το πιο γνωστό ως δέρμα σουέτ ή τεχνητό είναι χαρακτηριστικό για την επιφάνεια του. Το Suede έχει υψηλή απορροφητικότητα αλλά και αναπνοή. Η φροντίδα για τα βελούδινα παπούτσια γίνεται αποκλειστικά με βούρτσα και αφρό καθαρισμού που προορίζεται για αυτό.

προσοχη: Για να διατηρείτε τα ρούχα σας σαν καινούργια όσο το δυνατόν περισσότερο ακολουθήστε πάντα τις πληροφορίες στην ετικέτα προϊόντος!

Σύμβολα



επανω υλικο



εσωτερικο υλικο



εσωτερικη σολα



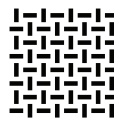
σολα



δερμα



επικαλυμμενο
δερμα



υφασμα



αλλα υλικα