

Konserwacja tkaniny obiciowej

Regularne czyszczenie jest ważne, aby materiał obiciowy wyglądał jak najlepiej i aby przedłużyć jego żywotność. Kurz i brud zużywają materiał i zmniejszają jego właściwości ognioodporne.

Zwykle czyszczenie

1. Odkurzać często, najlepiej co tydzień. Tkaniny welurowe/szenilowe należy odkurzać zgodnie z kierunkiem układania się włosia. Ważne jest, aby używać odpowiedniej nasadki do tkanin obiciowych.

2. Plamy należy usuwać natychmiast po ich wystąpieniu

3. Czyszczenie ekstrakcyjne w razie potrzeby

Usuwanie plam

Należy działać szybko

Zebrać płyny za pomocą chłonnej serwetki lub ściereki. Zeskrobać zaschnięte plamy łyżką lub tępym nożem. Wszelkie luźne cząstki należy odkurzyć.

Użyć gąbki lub białej ściereki namoczonej w czystej, ciepłej wodzie, a następnie wyciśniętej, aby usunąć pozostałości plamy. Można również użyć zwykłej wody gazowanej, ponieważ cząsteczki musujące rozpuszczają brud. Wstrząsnąć butelką, aby uzyskać lepszy efekt.

Nie nasycać nadmiernie materiału. Śladów na krawędziach można uniknąć poprzez delikatne wcieranie okrężnymi ruchami w kierunku środka plamy i/lub ostrożne suszenie na niskich obrotach.

Tłuste plamy należy usuwać za pomocą odpowiedniego środka do usuwania plam lub rozpuszczalnika, takiego jak benzyna lakowa/terpentyna lub benzyna. Należy zawsze przestrzegać dawkowania zalecanego przez producenta.

We wszystkich przypadkach zalecamy najpierw przetestowanie środków do usuwania plam na niewidocznym obszarze, aby sprawdzić, czy mają one jakikolwiek wpływ na pokrowiec.

Przed użyciem należy upewnić się, że tkanina całkowicie wyschła.

Powyższe wytyczne są jedynie zaleceniami i nie gwarantują całkowitego usunięcia plam. We wszystkich przypadkach zalecamy kontakt z profesjonalną pralnią chemiczną. Ważne jest, aby określić, czy plama została już poddana czyszczeniu.

Tkaniny welurowe/szenilowe

W wyniku usuwania plam mogą pojawić się ciemniejsze ślady. Ponadto podczas użytkowania mogą pojawić się odgniecenia.

Ciemniejsze ślady i odgniecenia można usunąć, szczotkując materiał za pomocą wilgotnej, miękkiej szczotki. Zwilżyć materiał, kładąc wilgotną ścierekę na całej powierzchni lub spryskując wodą destylowaną. Następnie należy wyszczotkować miękką szczotką w kierunku układania się włosia. Włosie można również odświeżyć za pomocą pary. Należy zachować odległość między parownicą a materiałem. Przed użyciem pozostawić tkaninę do całkowitego wyschnięcia.

Charakterystyka materiałów welurowych

Należy pamiętać, że welury bawełniane są bardziej wrażliwe niż welury wełniane lub moherowe, a nasze zalecenia nie zawsze gwarantują takie same rezultaty. Z tego względu tekstylia z weluru bawełnianego powinny być traktowane ze szczególną ostrożnością podczas użytkowania.

Odgniecenia są trudne do uniknięcia, nawet jeśli materiał jest używany z zachowaniem ostrożności. Jest to typowa właściwość welurów i nie jest to ani wada, ani oznaka niskiej jakości.

Materiały welurowe są zwykle bardziej wrażliwe na niewłaściwe obchodzenie się z nimi niż tkaniny tkane na płasko. Jednak powyższe zalecenia, wilgotna ściereka lub rozpylona woda i para wodna, prawdopodobnie usuną większość zagnieceń i odgnieceń.

W firmie Kvadrat wszystkie nasze materiały welurowe są traktowane ze szczególną ostrożnością i są transportowane w pudełkach, aby uniknąć zagnieceń i odgnieceń.

Rodzina Divina

Usuwanie plam z materiałów z rodziny *Divina* może być trudne, ponieważ tkanina jest prasowana po zmieleniu w celu uzyskania powierzchni przypominającej filc.

Szczególnie na nowych wełnianych pokrowcach włókna lekko się podniosą, gdy tkanina stanie się wilgotna. Wilgotny obszar będzie ciemniejszy. Ciemniejszy obszar nie może zostać usunięty przez prasowanie tkaniny, ale zostanie zredukowany przez spryskanie wodą całego mebla, a także zostanie wyrównany podczas użytkowania.

Waterborn

Po usunięciu plamy zaleca się ostrożne suszenie z niską prędkością od zewnętrznej krawędzi plamy w kierunku środka, aby uniknąć śladów na krawędziach.

Czyszczenie ekstrakcyjne/czyszczenie węglowe

Czyszczenie ekstrakcyjne/węglowe jest przeznaczone do gruntownego czyszczenia, które należy wykonywać tylko wtedy, gdy zachodzi taka potrzeba. Zaleca się stosowanie roztworów dwutlenku węgla o neutralnym pH, ponieważ nie należy używać mydła. Ważne jest, aby używać odpowiedniej nasadki do tkanin obiciowych, ponieważ czyszczenie ekstrakcyjne można stosować zarówno do tapicerki, jak i dywanów.

Przed użyciem należy upewnić się, że tkanina całkowicie wyschła.

Jeśli materiały są klejone, należy zwrócić uwagę na temperaturę środka czyszczącego - zalecana temperatura maks. wynosi 55-60°C. Ważne jest również, aby unikać nadmiernego stosowania płynu czyszczącego, nie nasączać nadmiernie materiału. Jeśli tkanina jest bardzo zabrudzona, może być konieczne powtórzenie czyszczenia.

Nie zalecamy czyszczenia parą, ponieważ para wtłoczy brud głębiej w materiał i później wydostanie się na powierzchnię.

Z powodu nadmiaru barwnika w džinsach ciemne džinsy mogą

pozostawiać plamy na materiałach; czyszczenie nie zawsze może przynieść zadowalające rezultaty.

Tkaniny przeznaczone do użytku na zewnątrz

Materiały syntetyczne nie sprzyjają rozwojowi pleśni, ale pleśń może rozwijać się na brudzie i innych obcych substancjach, jeśli nie zostaną one usunięte. W związku z tym tkaniny przeznaczone do użytku na zewnątrz muszą być regularnie czyszczone zgodnie z powyższymi instrukcjami dotyczącymi tkanin obiciowych przeznaczonych do użytku w pomieszczeniach.

Zdejmowane pokrowce

Zdejmowane pokrowce wykonane z włókien syntetycznych, takich jak Trevira CS lub poliestr, można zazwyczaj prać w pralce. Możliwe jest również pranie w pralce niektórych dzianin oraz tapicerek z mikrofibry.

Należy pamiętać, że nie wszystkie pokrowce z zamkami błyskawicznymi są przeznaczone do zdejmowania.

Zdejmowane pokrowce należy prać po wywinięciu na lewą stronę. Należy używać detergentu do prania przeznaczonego do tkanin kolorowych i materiału, z którego wykonany jest pokrowiec, przestrzegając dozowania zalecanego przez producenta. Pralka powinna być załadowana tylko do połowy i wirować na najniższych obrotach.

Pokrowiec należy suszyć na płasko, aby zachował swój kształt. Można go zamontować na meblach, gdy jest jeszcze lekko wilgotny, aby ułatwić ten proces. Przed ponownym użyciem mebla należy upewnić się, że pokrowiec jest całkowicie suchy.

Zdejmowane pokrowce wykonane z tkanych, wełnianych materiałów nie mogą być prane, lecz powinny być czyszczone chemicznie. W przypadku dużych pokrowców ze wszystkich materiałów zawsze zalecamy skontaktowanie się z profesjonalną firmą czyszczącą.

Szczegółowe informacje na temat temperatury i kurczliwości można znaleźć na naszym przykładowym materiale oraz na stronie kvadrat.dk.

Dezynfekcja

Przed dezynfekcją jakiegokolwiek materiału należy go dokładnie wyczyścić zgodnie z powyższymi zaleceniami. Zalecamy następujące procedury dezynfekcji materiałów firmy Kvadrat:

Wełna / włókna naturalne / mieszanki

Środki dezynfekujące na bazie alkoholu / spirytus chirurgiczny mogą być stosowane bez uszkodzania materiałów lub zmiany koloru. Stężenie powinno wynosić 70-85%.

Do dezynfekcji można użyć pary wodnej, jednak należy pamiętać, że materiały muszą być wystawione na działanie pary przez co najmniej 2 minuty. Klej na bazie wody może ulec rozpuszczeniu.

Należy unikać domowych wybielaczy i środków czyszczących na bazie chloru.

Poliester i Trevira CS

Środki dezynfekujące na bazie alkoholu / spirytus chirurgiczny mogą być stosowane bez uszkodzania materiałów lub zmiany koloru. Stężenie powinno wynosić 70-85%.

Domowe wybielacze i środki czyszczące na bazie chloru mogą być używane bez uszkodzania materiału. Stężenie powinno wynosić 1000-1200 ppm. Można również użyć gotowych do użycia środków odkażających, sprayu lub chusteczek. Zaleca się splukanie czystą wodą po dezynfekcji.

Wybielające środki dezynfekujące mogą być używane bez uszkodzania materiałów. Należy stosować 5% stężenie wybielacza, mieszając 1 część wybielacza z 10-krotną ilością wody. Zaleca się splukanie czystą wodą po dezynfekcji.

Do dezynfekcji można użyć pary wodnej, jednak należy pamiętać, że materiały muszą być wystawione na działanie pary przez co najmniej 2 minuty. Klej na bazie wody może się zatem rozpuścić.

Tkaniny obiciowe wykonane z poliestru, w tym Trevira CS, można prać w temperaturze do 80 stopni Celsjusza. Należy pamiętać o zwiększonej kurczliwości.

Ostrzeżenie - nie należy mocno pocierać materiału, ponieważ może to spowodować utratę koloru lub potencjalne uszkodzenie powierzchni.

Należy zachować ostrożność podczas używania rozpuszczalników; mogą one rozpuścić obicie znajdujące się pod spodem. Nigdy nie należy używać skoncentrowanych detergentów lub wybielaczy, amoniaku lub mydła przeznaczonego do twardych powierzchni.