

Soft Seating

Návod na údržbu a péči

Obecné informace k používání výrobků

Naše výrobky nevyžadují pravidelnou údržbu, ačkoli povrch produktů musí být chráněn před zdrojem tepla, před cigaretami, vodou a vlhkostí. Výrobky je třeba vyvarovat přímému kontaktu s kovem a škodlivinami. Abyste se vyhnuli vyblednutí nábytku, nevystavujte jej přímému slunečnímu záření.

Nepoužívejte výrobky k jinému než určenému účelu. Nemají-li výrobky kolečka, nepřesouvejte je sunutím, aby nedošlo k jejich poškrábání. Chraňte výrobky, aby nepřišly do styku s domácími mazlíčky, mohlo by dojít k poškození nebo znečištění nábytku.

Je-li třeba výrobek po určitou dobu uskladnit, místo uskladnění by tomu mělo být uzpůsobeno.

V případě políť čalouněných částí výrobků tekutinou, skvrnu je třeba nasát sacím hadrem tak, aby nepronikla příliš hluboko.

Pouští-li tkanina, přírodní kůže nebo koženka vlákna, neměla by se tahat, ale odstříhnout pomocí nůžek tak, aby nedošlo k poškození výrobku.

Péče, ochrana a čištění

Jak pečovat o tkaninu;

Pravidelné čištění je důležité pro udržení co nejlepšího vzhledu a prodloužení životnosti čalouněných potahů. Prach a špína textilie opotřebují a snižují jejich ohnivzdorné vlastnosti.

Pro běžné čištění použijte nejdříve vodu a měkký hadr. Na těžko odstranitelné skvrny použijte vodu a neutrální mýdlo. Naneste pěnu na tkaninu a zatlačte na ni bílým ručníkem. Pokud po dvaceti sekundách ručník nenasaje barvu tkaniny, můžete směs bezpečně použít, nevyskytuje-li se žádný problém jako například vlákna na ručníku nebo migrace barev, jinak ji nepoužívejte.

Nepoužívejte k čištění tvrdé nebo ostré předměty, chemikálie, bělidla jako je například odbarvovač.

Pravidelně tkaninu luxujte, abyste zabránili nánosu prachu a špíny na jejím povrchu. Luxování je nejlepším způsobem pro pravidelnou údržbu, díky kterému se rychle odstraní louže a skvrny okamžitě po jejich způsobení.

Polyuretanový čalouněný povrch přetírejte suchým nebo vlhkým hadrem. Lze jej také luxovat s použitím měkkého kartáčku.

Nikdy neponechávejte na výrobcích skvrnu. Téměř všechny nové skvrny lze odstranit, pokud k tomu dojde bez zbytečného odkladu. Stejně jako v domácnosti se pokuste použít kus kuchyňské role nebo vlhkého hadru a setřít louži předtím, než se vsákne a zaschne. Po odstranění přebytečné tekutiny lze tkaninu vyčistit pomocí čistícího přípravku jako je šampon nebo prací prostředek na čalounění nebo mýdlem na ruce dostupným ve vašem místním supermarketu. Čím déle skvrny a louže na tkanině zůstanou, tím obtížnější je se jich zbavit. Nemastné skvrny odstraňte jemným použitím plátěného hadru nebo vykroucenou houbou předtím namočenou do teplé vody. Okrajovým flekům se lze vyhnout jemným kruhovitým pohybem plátěného hadru směrem do středu skvrny. Mastné skvrny odstraňte pomocí vhodného mycího prostředku nebo rozpouštědla.

Pro všechny případy doporučujeme využít služeb profesionální čistírny. Pro zajištění uspokojivých výsledků, a to obzvláště v případě velkých skvrn, vám doporučujeme oslovit profesionální čistící službu. Je důležité zmínit, zda skvrna již byla nějak ošetřována.

Čalounění z vlny

Vlna je ve své podstatě komplexní chytré vlákno, které v průběhu času přirozeně drží tvar i vzhled. Jeho vzájemně se překrývající vnější povrchová šupinatá vlákna – zvaná kutikuly – se chovají jako mikro štít odpuzující prach a špínu a zprostředkovávají přirozenou odolnost proti skvrnám, protože do nich tekutina proniká velice pomalu.

Vlna obsahuje přirozené řasení a elasticitu, což umožňuje skutečně neomezenou kompresi a obnovu, zatímco syntetika se postupem času a užívání zplošťují a opotřebovávají. Kromě pravidelného luxování lze vlnu čistit pomocí značkových šampónů pro čalounění.

Pro hlubší čištění je lepší provádět je zasucha, jelikož přílišná vlhkost může mít za následek ztrátu elasticity a změnu vzhledu. Čištění zasucha zahrnuje také využití organických přípravků a menší nebo žádné množství vody pro odstranění špíny, skvrn a dalších špínu způsobujících vlivů z vláken. Nikdy na čalounění z vlny neaplikujte bělidlo, amoniak, alkalické nebo silné kyseliny.

Syntetické čalounění

Umělá vlákna zahrnují polyester, polypropylen a nylon. Hlavním rozdílem mezi nimi a vlnou jsou, že se chovají jako plast v tom smyslu, že nenasají tekutinu ani vlhkost. To znamená, že louže nebo skvrny se drží na povrchu vlákna a neproniknou dovnitř. Neabsorbující umělá vlákna nezabrání průniku tekutiny skrz vlákno do pěny. Vyžadují častější pravidelné čištění než vlna, protože jejich statický náboj přitahuje prach a špínu, které, nejsou-li odstraněny, mohou způsobit nevzhledné hromadění špíny na povrchu vláken.

Protože umělá vlákna jsou inertní polymery, lze je setřít vlhkým hadrem namočeným ve vodě, aniž by došlo k poškození vláken nebo narušení barvy. Špatně odstranitelných skvrn se lze zbavit pomocí silnějšího opakovaného drhnutí nebo použitím šampónu pro čalounění.

Polyester lze prát i v pračce při 40 až 60 °C, ačkoli je zřejmé, že tkanina pak bude muset mít formu snímatelného obalu.

Polyester dobře reaguje na čištění za sucha, které odstraní jakoukoli povrchovou špínu nebo skvrny.

Kožené čalounění

Luxujte nebo často otírejte suchým hadrem. Je-li kůže zašpiněná, lze ji otřít měkkým vlhkým hadrem pomocí pěny vytvořené kombinací jemného mýdla a vlažné vody. Nevěnujte se jen čisté kůži, čistěte celý povrch. Setřete do čista pomocí vlhkého hadru a osušte čistým měkkým hadrem.

Louže a skvrny: rychle setřete přebytečnou tekutinu čistým hadrem nebo houbou. Dobře vypláchněte a nechte na vzduchu uschnout. Je-li nutno provést další čištění, otřete celý povrch sedačky, opěradla nebo křesla čistou vlažnou vodou pomocí houby. Nechte kůži schnout na vzduchu; nikdy pro vysoušení kůže nepoužívejte fén nebo jiný zdroj tepla.

Špatně odstranitelné louže a skvrny: aplikujte jemný neabrazivní pěnicí prostředek pomocí čisté vlhké houby. Dobře vypláchněte a nechte schnout na vzduchu. Otřete kůži pomocí čistého suchého hadru a nechte zbytek oleje proniknout do kůže. Nepoužívejte vodu, ani se nesnažte omýt mastné skvrny. Nepoužívejte na kůži čistící mýdlo, čistící prostředky, oleje, leštiče nábytku, laky, abrazivní čističe, prací prostředky nebo amoniak, zničí povrchovou úpravu a způsobí její lepkavost a popraskání. Nepustí-li skvrna, kontaktujte profesionální čistící firmu.

Je-li zasažen větší povrch, kontaktujte profesionální čistící firmu.

Deberenn je hrdým partnerem mnoha celosvětových výrobců tkanin.

Návod na péči a údržbu výrobků DEBERENN je vám poskytován v rámci služeb. Návod na čištění a údržbu poskytnutý v tomto dokumentu obsahuje doporučení od výrobců výše. Pro další informace pro optimální péči se doporučuje projít si uživatelský manuál pro údržbu od výrobce.

Ocelové povrchy s práškovým lakem

Dostačující pro udržení dobrého stavu ocelového povrchu s práškovým lakem je jeho časté čištění pomocí teplé vody a měkkého hadru. Je to jediný doporučený způsob čištění ocelových výrobků s práškovým lakem. Agresivní chemikálie mohou narušit povrch, což odhalí spodní vrstvu oceli a může dojít ke korozi. Hluboké rýhy na povrchu s práškovým lakem může proniknout jak do zinkového, tak do práškového laku a uvolnit spodní vrstvu surové oceli, která reaguje s kyslíkem.

Chromovaný ocelový povrch

Pochromované předměty slouží pouze pro využití v interiéru. Chrom je velmi trvanlivý kov a vydrží léta, lehce se zašpiní a získá omšelý vzhled, a protože bude třeba chrom často čistit, je důležité jej čistit pořádně. Pro odstranění většiny skvrn lze použít ocet nanesený na čistý měkký hadr. Koroze se objeví obvykle na takovém chromovém povrchu, který byl poškrábán a došlo k odhalení podpovrchové měkké oceli, čímž ji vystaví vnějším vlivům. Rez odstraňte pomocí zmačkaného alobalu a jemným drhnutím zrezavělého povrchu pro jemnost a lesk základní vrstvy. Bez ohledu na to, co použijete, vždy po čištění chromu touto metodou jej propláchněte pomocí čisté vody. Poté se ujistěte, že je suchý, vezměte měkký a suchý ručník a přejedte po celém předmětu.

Povrchy z nerezové oceli

Pro udržení dobrého vzhledu povrchu z nerezové oceli postačí jeho pravidelné čištění pomocí teplé vody a jemného čistícího prostředku. Pro zašlou špínu lze použít typické domácí čističe, teplou vodu a čistý hadr. Pro hlubší čištění lze přidat menší množství octa.

Po čištění je vždy třeba povrch opláchnout čistou horkou vodou a setřít do sucha. Je třeba se vyhnout kartáčkům s ocelovými štětinkami a drátěnkám, protože do povrchu pouští částičky železa, které budou rezavět. Otisky prstů a slabší skvrny lze snadno odstranit různými čistícími prostředky pro povrchy z nerezové oceli, které jsou dostupné ve většině maloobchodů a železářství.

Mramorové povrchy

Pod všechny skleničky použijte podložky, obzvláště pod skleničky s alkoholem nebo šťávou z citrusových plodů. Mnoho běžných potravin a nápojů obsahuje kyseliny, které mohou poleptat nebo poškodit povrch různých druhů kamenin, proto je prosím nepokládejte přímo na ně. Nepokládejte na

kamenný povrch ani horké nápoje. Kamenné povrchy čistěte pomocí neutrálních čističů, mýdel na kámen nebo slabého tekutého pracího prostředku a teplé vody. Přílišné množství čističe nebo mýdla může na povrchu zanechat vrstvu a způsobit tak rýhy. Nepoužívejte na mramor produkty, které obsahují citron, ocet nebo jiné kyselé látky. Po umytí mýdlovým prostředkem povrch důkladně omyjte a vysušte měkkým hadrem. Vodu k omývání často vyměňujte. Nepoužívejte drhnoucí prášky nebo krémy; tyto výrobky obsahují abraziva, která mohou povrch poškrábat.

Dřevěný povrch

Dřevěné povrchy čistěte často pomocí měkkého, čistého a nežmolkovitého hadru. Čistěte nanejvýš jednou měsíčně pomocí měkkého, nežmolkovitého savého hadru, a to vždy ve směru dřevního vlákna. Pro dřevěné povrchy nepoužívejte výrobky s obsahem amoniaku. Používejte pouze takový čistič nábytku, který neobsahuje vosk, silikon nebo silikonové deriváty. Skvrny odstraňujte okamžitě pomocí vysoušení spíše než jejich setřením. Nevystavujte nábytek přímému slunečnímu záření, protože může dojít k jeho vyblednutí. Předměty ponechané delší dobu na dřevěném povrchu pod zářivkami také mohou způsobit změny zbarvení povrchu. Vyhněte se extrémům co do vysoké nebo nízké vlhkosti místnosti, protože může dojít k deformaci nebo rýhám ve dřevě. Na dřevěnou povrchovou úpravu neumísťujte plastové nebo gumové předměty, protože jejich přísady reagují s přísadami povrchové úpravy a způsobují migraci do dřevěného povrchu, která se projevuje jako skvrna.

Laminátové povrchy

Pro každodenní čištění použijte směs octa a vody nanesenou na čistý, nežmolkovitý hadr z mikrovlákna. Jemně povrch otřete, abyste odstranili povrchový prach. Nepoužívejte na laminátové povrchy čistič nábytku s obsahem vosku a oleje. Nepoužívejte čističe na bázi bělidel, protože může dojít ke změně barvy. Pro odstranění skvrn z laminátu otírejte poskvřený povrch ve směru dřevního vlákna. Není-li přítomno dřevní vlákno, vtírejte kruhovitým pohybem. Jemně vtírejte tak, abyste povrchovou texturu nebo lesk nepoškodili. I když laminát je trvanlivý a snadno čistitelný, vyhněte se používání tvrdých kartáčků, které mohou laminátový povrch poškrábat. Nesuňte po tomto povrchu předměty, abyste předešli jeho poškrábání. Doporučuje se používání podložek, aby se předešlo skvrnám.

Dýhovaný povrch

Pro každodenní čištění aplikujte malé množství teplé vody nanesené na čistý, nežmolkovitý hadr z mikrovlákna. Hadr by měl být mírně navlhlý. Jemně povrch setřete ve směru vlákna, abyste odstranili prach. Pak ihned setřete do sucha pomocí nového čistého nežmolkovitého hadru z mikrovlákna ve směru vlákna, dokud není povrch zcela suchý. Dýhovaný povrch lze několikrát do roka leštit pomocí nevoskového leštidla pro čištění, obnovu a ochranu dýhovaného povrchu. Časté leštění se nedoporučuje. Používejte čistý, nežmolkovitý hadr z mikrovlákna a utírejte ve směru povrchového vlákna. Jakoukoli tekutinu z dýhovaného povrchu otřete čistým, nežmolkovitým hadrem z mikrovlákna. Nenechte zaschnout. Vyhněte se extrémním tepelným rozdílům nebo vlhkosti. Delší vystavování slunečnímu záření může ovlivnit dýhovanou povrchovou úpravu. Chraňte dýhované povrchy před psacími pery nebo ostrými předměty. I když je dýhovaný povrch trvanlivý a lze jej lehce očistit, nepoužívejte tvrdé kartáčky, které mohou povrch poškrábat. Neposouvejte po povrchu předměty, abyste tak předešli jeho poškrábání. Pro ochranu dýhovaného povrchu se doporučuje používat podložky.