

## Laminaatin puhdistusohjeet

### **Hoito ja suojaus (Puusepänteollisuus ry:n huonekalujen hoito-ohjeista)**

Nihkeä- tai kosteapyyhintä neutraalissa pesunesteessä kostutetulla siivouspyyhkeellä. Kosteapyyhinnän jälkeen pinta on hyvä kuivata. Jotkut muovit sähköistyvät ja keräävät herkästi pölyä. Sähköisyyttä voit vähentää jättämällä nihkeä- tai kosteapyyhinnän jälkeen huuhtelun ja kuivaamisen pois.

Puhdista pinttyneet pinnat laimentamattomalla neutraalilla pesunesteellä liuottaen. Huuhdellaan ja kuivataan.

Vaalean pinnan voit puhdistaa valkaisuaine- tai valkopesujauheliuoksella.

Jos käytetään klooripitoista puhdistusainetta puhdistusveden on oltava haaleaa, jotta kloori ei haihdu. Muita puhdistusaineita ei saa sekoittaa desinfiioiviin aineisiin.

### **Tahrojen poisto**

Laimentamaton neutraali pesuaine kaikille tahroille. Väritahrat ja veteen liukenemattomat tahrat poistetaan mineraalitärpätillä tai denaturoidulla sprillä, lopuksi kosteapyyhintä.

### **Sormenjälkien poisto**

Sormenjäljet voidaan poistaa etanolilla tai alkoholilla, esimerkiksi lasinpesuaineet sisältävät usein etanolia. Myös muoville soveltuvia puhdistusaineita voidaan käyttää.

### **Varottava**

- Hankaavia siivousvälineitä
- Hankausaineita
- Teräviä esineitä
- Kuumia esineitä
- Värjääviä nesteitä
- Vahvoja emäksisiä sekä happamia puhdistusaineita
- Asetonin käyttöä polystyreenin ja akryylimuovien puhdistuksessa

# Lakatun viilupinnan puhdistusohjeet

## LAKATTU PUUPINTA (Puusepänteollisuus ry:n huonekalujen hoito-ohjeista)

Lakka on läpinäkyvän kalvon muodostuva pintakäsittelyaine, jonka kiiltoaste vaihtelee.

### Hoito ja suojaus

Nihkeä- tai kosteapyyhintä neutraalissa pesunesteessä (esim. astianpesuaineliuos) kostutetulla siivouspyyhkeellä. Kosteapyyhinnän jälkeen pinta on hyvä kuivata. Pidä kemikaalien vaikutusaika mahdollisimman pienenä.

Himmeät ja puolihimmeät pinnat ovat arimmat. Vältettävä hankausta, sillä ne alkavat helposti kiiltää.

Pinnoille asetettavien laitteiden kuminastat korvattava huopanastoilla tai muulla värjäämättömällä materiaalilla.

### Tahrojen poisto

Kaikille tahroille ensin laimentamaton neutraali pesuneste.

Väritahrat ja veteen liukenemattomat tahrat poistetaan mineraalitärpätillä tai denaturoidulla spriiillä, mutta varovasti, koska kaikki pinnat ei kestä käsittelyä.

Aineen sopivuus kannattaa testata näkymättömään kohtaan. Lopuksi pyyhitään kostella ja kuivataan.

Kalustevahalla hangataan varovasti erittäin pahoja tahroja samoin kuin kuumuuden ja kosteuden jättämiä jälkiä.

### Varottava

- Hankaavia siivousvälineitä ja –aineita
- Pinnan epätasainen mekaaninen rasitus johtaa usein epätasaiseenkiiltoon.
- Vahvasti emäksisiä sekä happamia puhdistusaineita
- Voimakkaita liuottimia, kuten asetonia ja tinneriä
- Vahojen käyttöä, koska niiden poistaminen tarvittaessa saattaa aiheuttaa vaikeuksia.
- Kuumia esineitä tai kuumaa vettä
- Runsasta veden käyttöä ja pitkäaikaista nesteen vaikutusta
- Värjääviä nesteitä, erityisesti kahvia
- Syviä naarmuja, joiden kautta rasva voi tunkeutua puuhun.

# Metallipintojen puhdistusohjeet

## Maalatut pinnat

- Pyyhi pinnat säännöllisesti kostealla liinalla tai pehmeällä puhdistussienellä - voit käyttää apuna tavallisia puhdistusaineita joiden pH-arvo on välillä 5-9
- Pesuaineet eivät saa sisältää hankausaineita eivätkä liuottimia
- Älä käytä hankaavia välineitä tai aineita
- Huuhtelee ja kuivaa lopuksi huolellisesti mikrokuituliinalla

## Kromatut pinnat

- Pyyhi pinnat tasaisesti ensin kostealla liinalla tai pehmeällä puhdistussienellä - voit käyttää yleispuhdistusainetta apuna
- Pinttyneeseen likaan voit käyttää esimerkiksi kromin puhdistukseen tarkoitettuja aineita
- Älä käytä hankaavia välineitä tai aineita
- Huuhtelee ja kuivaa lopuksi huolellisesti mikrokuituliinalla

# Kankaan huolto-ohjeet

## **HUOLTO-OHJEET VILLA & VILLASEKOITE KANKAALLE**

Villa on antistaattista, eikä lika tartu siihen yhtä helposti kuin muihin materiaaleihin. Lisäksi villa hylkii vettä, eikä villakankaalle läikkynyt neste imeydy heti. Jotta verhoilun väri ja ulkonäkö säilyisivät kauniina, on suositeltavaa imuroida tuote pehmeällä suuttimella viikoittain.

## **HUOLTO-OHJEET PYYHITTÄVÄLLE KOSTEUDENPITÄVÄLLE KANKAALLE**

Pese miedolla saippualla ja vedellä. Huuhtelee puhtaalla vedellä ja painele kuivaksi pehmeällä valkoisella puuvillakankaalla. Tahrat kuten rasva, veri, aurinkorasva, liitu tai vesiliukoinen tussi lähtevät helposti pyyhkimällä.

## **TAHRANPOISTO**

Kultainen sääntö: Poista tahrat aina mahdollisimman pian!  
Useimmat tahrat voi poistaa tavallisella, pH-arvoltaan neutraalilla pesuaineella ja haalealla vedellä (noudata puhdistusaineen ohjeen mukaista annostelua).

- Imeytä ensin mahdollisimman paljon nestettä värittömään talouspaperiin tai kangasliinaan.
- Jos tahra on kuivunut, irrota kuivunut osa imuroimalla.
- Hankaa varovasti puhtaalla, valkoisella liinalla.
- Paina verhoilukankaalle kuiva liina tai valkoinen talouspaperi heti, kun sille kaatuu nestettä. Näin kosteus ja lika imeytyvät pois.
- Puhdista kangas lopuksi puhtaalla vedellä, jossa ei olesaippuaa.

Vesipesun jälkeen pesty alue saattaa näyttää muuta kangasta tummemmalta. Väri tasoittuu, kun kangas kuivuu.

Käsittele tahroja varoen ja käytä ainoastaan tahraoppaan menetelmiä. Viimeistele tahrannoisto aina puhtaalla, saippuattomalla vedellä. Jos puhdistus ei onnistu, ota yhteyttä ammattilaiseen.

## **Varoitus!**

Asetoni, tärpätti, puhdistusbensiini tai muut liuottimet saattavat vaahdota. Käytä liuotinta siis vain pieniä määriä kerrallaan. Puhdistusaineen vaikutus verhoiluun on hyvä testata levittämällä sitä ensin esimerkiksi huonekalun takaosaan.

## **TAHRAOPAS**

### **Huulipuna**

Puhdista varovaisesti liinalla, joka on kostutettu asetonilla, tärpätillä tai puhdistusbensiinillä. Käytä liuottimen jälkeen pH-arvoltaan neutraalia pesuainetta\* ja haaleaa vettä.

### **Kiillotusaineet**

Puhdista varovaisesti liinalla, joka on kostutettu asetonilla tärpätillä tai puhdistusbensiinillä. Käytä liuottimen jälkeen pH-arvoltaan neutraalia pesuainetta\* ja haaleaa vettä.

### **Kuulakärkikynä ja tussi**

Puhdista talousspriillä. Jos tahra ei irtoa, puhdista liinalla, joka on kostutettu asetonilla, tärpätillä tai puhdistusbensiinillä. Käytä liuottimen jälkeen pH- arvoltaan neutraalia pesuainetta\* ja haaleaa vettä.

### **Kynsilakka**

Taputtele kynsilakanpoistoaineella. Jos tahra ei irtoa, kokeile asetonia, tärpättiä tai puhdistusbensiiniä. Käytä liuottimen jälkeen pH-arvoltaan neutraalia pesuainetta\* ja haaleaa vettä.

### **Maali**

Öljypohjainen maali: Puhdista varovaisesti liinalla, joka on kostutettu asetonilla, tärpätillä tai puhdistusbensiinillä. Käytä liuottimen jälkeen pH-arvoltaan neutraalia pesuainetta\* ja haaleaa vettä. Annostele pesuainetta viisinkertainen määrä. Vesiohenteinen maali: Puhdista kylmällä vedellä.

### **Purukumi**

Jäädytä jääpalapussilla, murena jähmettynyt purukumi ja rapsuta kylmä purukumi irti varovaisesti. Jos tahra ei irtoa, puhdista liinalla, joka on kostutettu asetonilla, tärpätillä tai puhdistusbensiinillä. Käytä liuottimen jälkeen pH-arvoltaan neutraalia pesuainetta\* ja haaleaa vettä.

### **Ruoka-aineet**

Käytä tavallista, pH-arvoltaan neutraalia pesuainetta\* ja haaleaa vettä. Jos tahra ei irtoa, kokeile lisätä pesuaineen määrää korkeintaan noinviisikertaiseksi. Puhdista lopuksi pelkällä vedellä.

**Steariini**

Jäädytä jääpalapussilla, murena jähmettynyt steariini ja rapsuta tahra varovaisesti irti. Jos tahra ei irtoa, laita sen päälle imukykyinen, väritön paperi ja silitä lämpimällä silitysraudalla. Jos sekään ei auta, puhdista liinalla, joka on kostutettu asetonilla, tärpätillä tai puhdistusbensiinillä. Käytä liuottimen jälkeen pH-arvoltaan neutraalia pesuainetta\* ja haaleaa vettä.

**Veri**

Pese kylmällä vedellä.

Jos tahra ei irtoa, käytä tavallista, pH-arvoltaan neutraalia pesuainetta\* ja haaleaa vettä.

**Viini**

Pese tahra nopeasti kylmällä vedellä.

\* Noudata pesuaineen annosteluohjetta.