

Kõrgsurvelaminaadiga (HPL) kaetud pindade puhastamine

Palju õnne!

Olete valinud pinnakattematerjaliks kõrgsurvelaminaadi (HPL). Kõrgsurvelaminaat on stiilne ja vastupidav materjal, mida on kerge puhtana pidada. Kõrgsurvelaminaadi tootmine põhineb usaldusväärsel ja testitud tehnoloogial. Kõrgsurvelaminaat on loodud vastu pidama nõudlikule igapäevasele kasutamisele.

Kuigi kõrgsurvelaminaat on väga tugev materjal, mille hooldusvajadus on tänu kõvale ja siledale pinnale väga väike, ei ole see igikestev. Allpool on esitatud soovitusel kõrgsurvelaminaadi puhastamiseks, mis aitavad teil toote omadusi säilitada.

Puhastamine

Puhasta pind puhta veega ja kuivata majapidamispaberiga või pehme lapiga. Juhul kui sellest ei piisa mustuse eemaldamiseks kasuta tavalist mitteabrasiivset puhastusainet. Seejärel puhasta pind veega ning kuivata.

Rasked plekid

Kasuta puhast sooja vett ja majapidamispaberit või pehmet lappi. Kasuta tavalist mitteabrasiivset puhastusainet, pesupulbrit või seepi. Olenevalt mustusest võib seda leotada vees lahustatud pesupulbriga. Puhasta pind veega või klaasipesuvahendiga, vajadusel pühi pinda mitu korda.

Veendu, et puhastusvahend on pinnalt täielikult eemaldatud, et pinnale ei jääks triipe. Kuivata pind puhta majapidamispaberiga või pehme lapiga. Pinda võib puhastada ka plastikust puhastusseenga või nailonharjaga.

Plekid ja mustus

Kõrgsurvelaminaat on homogeenne ja mittepõorne materjal, mis peab vastu enamusele kodukemikaalidele. Vedelikud ei imendu kõrgsurvelaminaadi sisse kuid siiski peaks plekid pinnalt eemaldama võimalikult kiiresti. Pikaajast kontakti happeliste ainetega (näit. Tugevad puhastusained, metalli-, wc- ja mõned ahjupuhastusvahendid) tuleb vältida.

Puhastusjuhised teatud plekitüüpidele

- Lubjaplekid

Puhasta sooja veega, millesse on lahustatud 10% äädikat või sidrunihapet. Puhasta puhta sooja veega. Kui kasutate lubjaeemaldusvahendit puhasta pind koheselt sooja veega.

- Parafiini- ja vahaplekid

Puhasta parafiini- või vahaplekid ettevaatlikult plastikust või puust spaatliga nii et pinda ei kriimustataks! Väikesed plekid saab eemaldada sooja triikrauaga läbi kuivatuspaberi.

- Veel baseeruvad värvid, lakid, liimid ja dispersioonvärvid

Värsked plekid saab üldiselt eemaldada sooja veega. Kuivanud plekid saab eemaldada lahustiga (näit. Etanool, atsetoon, bensiin või küünelakieemaldaja)

- Lahustil baseeruvad värvid, lakid ja liimid

Värsked plekid saab üldiselt eemaldada lahustiga. Kuivanud plekid vajavad tihti pikemat leotamist. Küsige värvi, laki või liimivalmistajalt millist lahustit tuleks kasutada.

- **Kahekomponendilised liimid ja lakid**

Näit. UF, MF, PF, PU ja epoksüüdvaigul baseeruvad reaktiivsed liimid ja lakid.

Plekki ei saa pinnalt selle kuivamise järel eemaldada. Puhasta pind koheselt vastava liimi või laki müüja või esindaja poolt soovitatud orgaanilise lahustiga.

- **Silikooni – või poliüuretaanipõhised vuugitäited**

Eemalda plekid ettevaatlikult puidust või plastikust spaatliga vältides pinna kriimustamist.

Ülejäänud plekijäänused saab eemaldada silikoonipuhastusvahendiga. Vajadusel lase puhastusvahendil pikemalt mõjuda. Pikaajaline kontakt silikoonieemaldusvahendiga võib põhjustada muutusi laminaadi pinnas.

- **Lahustitest jäänud triibud**

Lahustite kasutamisest jäänud jäägid saab puhastada sooja veega ning seejärel majapidamispaperi või pehme lapiga pinda kuivatades.

HPL-kõrgsurvelaminaadi puhastusjuhend

Mustus Tüüpilisemad näited	Värsked või väike plekk	Keskmine, mõningat aega pinnal olnud plekk	Eriti raske, pikaajaline plekk
Tolm, muld, tolmu ja rasva segu, pliats, kriit	Pehme lapp (kuiv või niiske), köögipuhastuslapp. Kui kasutat niisket lappi kuivata pind pärast majapidamispaperiga.	Puhas soe vesi, puhas lapp või pehme hari (näit. nailonhari). Tavaline puhastusvahend milles ei ole abrasiivseid osakesi, pesupulber, vedel- või tavaline seep. Kata plekk vees lahustatud pesupulbriga, vajadusel lase sellel mõjuda ja seejärel puhasta pind täielikult puhastusvahendist, et laminaadi pinnale ei jääks triipe. Kuivata ja puhasta pind majapidamispaperiga või pehme imeva lapiga.	
Lubjaplekid, veeplekid, rooste			Levita plekile puhastusainet, veega lahjendatud pesupulbrit või vedelaid puhastusvahendeid (CIF, AJAX). Lase vahendil plekile mõjuda, vajadusel üle öö. Valgendit sisaldavat puhastusainet tuleb kasutada ettevaatlikult, et pinda mitte kahjustada.
Kohvi, tee, mahl, suhkrulahused			
Rasv, õli, sõrmejäljed, viltpliats, pastapliats, nikotiinplekid (tõrvaplekki) kummitriibud (näit. Jalanõudesti)			
Huulepulk, kingaviks, põrandavaha, läikevaha, markerid			
Steariin, küünlavaha, kriit			
Bakterioloogilised plekid (seebijäljed, keharakud, veri, uriin, väljaheide)			
Lahustitest jäävad triibud			
Veebaasil värvid, söövitavad ained, dispersioonvärvid, veebaasil liimis, dispersioonliimid (PVAC)			
Lahusteid sisaldavad lakid, värvid ja liimid, spray-värvid, templitint	Orgaanilised lahustid*	Orgaanilised lahustid*, näit. atsetoon, alkohol, bensiin.	Suuremate liimi- või lakiplekkide eemaldamiseks tuleks küsida tootjal infot millist ainet puhastamiseks kasutada.
Kahekomponendilised lakid ja liimid, sünteetilised vaigud.	Puhasta viivitamatult veega (või orgaanilise lahustiga*)	Puhasta enne pleki kuivamist veega või orgaanilise lahustiga*.	
Silikoonid, mööblipuhastusvahendid	Kuivata puhta lapiga, silikoonieemaldusvahend	Silikoonieemaldusvahend	Puhastamine ei ole enam võimalik! Kui kondensaat- või reaktsioonivaigul baseeruv liim on kuivanud ei ole selle eemaldamine enam võimalik.
TÄHELEPANU!	Puhasta laminaati regulaarselt. Mingit erilist puhastusvahendit pole vaja kasutada.	Ära kasuta küttrimisvahendeid või söövitavaid aineid sisaldavaid tooteid (näit. terashari) regulaarseks puhastamiseks. Ära kasuta tugevaid happeid sisaldavaid puhastusaineid (näit. teatud lubjaemaldusvahendid, wc puhastusvahendid, soolhape, metalli- ja ahjupuhastusvahendid).	Kui kasutat puhastamiseks lahusteid*, järgi täpselt juhiseid! Ära unusta ruumi tuulutada!

* Enne teatud laminaaditüüpide orgaaniliste lahustite kasutamist soovitame võtta ühendust Abet Laminati tehnilise toega.