

Rengöring och underhåll

Fibo väggskivor är slitstarka. Med vanligt underhåll tål de normal användning under många år.

Rengöring

Allmänt om rengöringsmedel

Rengöringsmedel till konsumenter och allmänna rengöringsmedel till storkonsumenter är sällan frätande. De kan dock verka irriterande på huden beroende på högt eller lågt pH-värde. Vissa produkter innehåller stora mängder lättflytande lösningsmedel, och en liten del kan ånga upp från rengöringsmedlet. Undvik därför att använda varmt vatten då detta orsakar ånga. Ljummet vatten är tillräckligt för vanlig rengöring. Handskar bör användas vid långvarig kontakt med koncentrerade produkter eller lösningar, då rengöringsmedel kan torka ut huden. Var försiktig med inandning av aerosoler (från sprayflaskor) då de kan irritera slemhinnorna.

Vi rekommenderar inte användning av rengöringsmedel innehållande ättika på laminat. Om klorin används för rengöring måste den sköljas bort med ljummet vatten inom 30 minuter. För vanlig rengöring rekommenderas användning av rengöringsmedel med neutralt pH-värde.

Tips

Applicera rengöringsmedlet först på det område som är smutsigast, och torka sedan av den ytan sist. Rengöringsmedlet får därmed längre tid att verka innan det sköljs bort med ljummet vatten.

Normal rengöring

Använd alkaliskt eller neutralt rengöringsmedel med pH-värde 7-10 och ljummet vatten till både skivor, lister och fogmassa.

Rester av tvål och hudfett

Använd ett kemiskt surt rengöringsmedel med pH-värde 3-5 som löser upp fett. Medlet ska verka endast några minuter innan det sköljs bort. På synlig fogmassa vid sockelprofiler och hörnlistor kan tvålrester och hudfett ansamlas; dessa bör därför rengöras för att mögelskador ska förhindras.

Mindre frekvent rengöring

För avlagringar, kalk, rost och fläckar används

ett kemiskt surt rengöringsmedel med pH-värde 1-5 och kallt vatten.

Fläckborttagning/problemområden

För borttagning av svåra fläckar kan aceton, rödsprit eller liknande användas. Dessa produkter kan även i viss grad lösa upp härdad fogmassa på laminat. För borttagning av "ljusa" fläckar på dekorer med djupare strukturer rekommenderas användning av fläckborttagningssvamp (melaminsvamp) och diskmedel. Melaminsvamp rekommenderas till strukturer såsom Gemstone (GEM) och Cement (C). Vi avråder från att använda rengöringsmedel som innehåller kaustiksoda, andra starkt basiska medel eller lut).

Gemensamt för alla rengöringsmedel är att bruksanvisningen för produkten noggrant följs

Intensiv användning/offentliga miljöer

I utrymmen som utsätts för stort slitage eller där rengöringsmedel används mycket frekvent rekommenderas en årlig inspektion av fogmassan i sockelprofiler och dolda hörnlistor. Skadad eller gulnad fogmassa ska bytas ut enligt rekommendationerna i databladet för fogmassan.

För att undvika mögelskador på synlig fogmassa ska den rengöras från tvål- och hudrester enligt beskrivningen ovan.

Kom ihåg att vissa rengöringsmedel kan ha för högt eller lågt pH-värde som på sikt kan skada fogmassan. Därför är det viktigt att följa anvisningarna i teknisk datablad för Fibo Seal og underhåll och rengjøring. Vanligtvis rekommenderas rengöringsmedel med ett neutralt pH-värde.

Extra rengörings- och desinfektionskrav

Enligt föreskrifter för livsmedelshygien rekommenderas att "Väggytor skall hållas i gott skick och vara lätta att rengöra och, när det är nödvändigt, desinficera. Detta kräver användning av ogenomträngliga, icke absorberande, tvättbara och giftfria material samt att ytan är slät upp till en höjd som är lämplig för verksamheten i fråga, såvida inte livsmedelsföretagarna kan övertyga de behöriga myndigheterna om att andra material som används är lämpliga."

Fibo väggskivor är både vattentäta, har slät yta och är lätta att rengöra. I syfte att följa föreskrifterna för livsmedelshygien rekommenderas användning av släta strukturer såsom Högglass (HG) till storkök och andra krävande utrymmen, och relativt släta strukturer såsom Stone (STN), Gemstone (GEM), Cement (C) och liknande.

Med hänvisning till rengöring/desinfektering av Fibo-systemet ska följande beaktas (ytterligare åtgärder kan vara nödvändiga):

- **Fibo väggskivor**

Se råden i avsnittet Rengöring (länk till Rengöring). Vi avråder från att använda högtryckstvätt, då fogmassan i sockelprofilen riskerar att spolras bort.

- **Aluminiumprofiler**

Rengöringsmedel med pH-värde över 4 och under 9. Om klorin används på profilerna ska den sköljas rent efteråt.

Var försiktig med användning av starkt alkaliska rengöringsmedel. Det finns milda alkaliska rengöringsmedel avsedda för rengöring av aluminium.

- **Fogmassa**

Årlig inspektion. Skadad fogmassa ska bytas ut enligt anvisningarna från leverantören av fogmassan. Vi rekommenderar användning av så neutral fogmassa som möjligt. Vi avråder från användning av starkt alkaliska eller sura rengöringsmedel, då upprepad användning av sådana medel kan skada fogmassan.

- **Fibo skruvar**

Skruvarna är inte korrosionsbeständiga. Om sådana krävs för t.ex. upphängning av föremål på vägg ska rostfri skruv användas. När klicklåsen är fogade är skruvarna skyddade från fukt och ska inte korrodera vid rengöring av skivorna.

Underhåll

Reparation av repor på laminat

Fibo väggskivor är slitstarka och hållbara, men repor kan uppstå vid hårda påfrestningar. Små repor kan repareras med hjälp av en laminatre-

parationsmassa, såsom *ColorFill*. Detta finns i olika färger och kan köpas i webbutiker. Det kan vara svårt att hitta en färg som passar väggskivan exakt, men med *ColorFill* kan man blanda två eller flera färger för att komma den ursprungliga färgen så nära som möjligt. I de flesta fall påverkar reporna inte skivans vattenbeständighet. Vid tvivel, skydda området tillfälligt från vatten tills en eventuell reparation kan utföras.

Om skadan inte är en repa utan ett djupare hack och man kan se brun färg i skadan, ska man i våtutrymmen använda ETAG 022-godkänd fogmassa (Fibo Seal) för lagning av skadan. I våtutrymmen kan denna produkt även användas för tätning av gamla skruvhål eller felborrade hål med en diameter upp till 10 mm.

Underhåll av fogmassa

Med tiden kan fogmassan bli spröd, skadas eller nötas bort och måste därför inspekteras årligen. Fogmassan kan utsättas för mögel och ska därför rengöras med jämna mellanrum; detta gäller även väggskivorna. Om mögel inte kan avlägsnas genom rengöring måste fogmassan bytas ut. Skadad fogmassa som lossnat från skivan ska behandlas omgående. Utbyte av fogmassa kräver lite tid och ansträngning. Fogmassa ska lagas med samma produkt för att säkra tillräcklig vidhäftning. Färgavvikelse mellan ny och gammal produkt kan förekomma.

Utbyte av väggskivor

Om en hel skiva ska bytas ut kan detta göras genom att den demonteras i omvänd monteringsordning. Även intilliggande hörnlist måste demonteras. Om klicklåset på den intilliggande skivan är intakt kan detta återanvändas.

För den tvådelade hörnlisten böjs den synliga delen vid demontering och måste därför ersättas med en ny list före återmontering. Vi rekommenderar att nya hörnlistor anskaffas. Om man behöver demontera en skiva som befinner sig långt från hörnet kan man, i alternativ till demontering, kapa skivan och använda den tvådelade skarvprofilen vid montering. Med denna metod syns listen mellan den nya och den gamla skivan, men man undviker arbetet med att byta ut alla skivor på väggen. Kontrollera att den underliggande konstruktionen är torr och fri från mögel innan nya skivor monteras.