



MATERIAL & KULÖRBESKRIVNING

SKÖTSELINSTRUKTIONER

Koggen 2

Koggen 2



Kulörbeskrivning

<u>Rum</u>	<u>Produkt</u>	<u>Kulör</u>
<u>Lägenheter</u>	Alcro	
Tak	Grängning/Sprutspackel	S 0500-N
Väggar	Milltex 7	S 0502-Y
Tak bad	Tät	S 0502-Y
<u>Trappor</u>		
Tak	Milltex 2	S 0500-N
Väggar	Milltex 20	S 0502-Y
Hisspartier	V-Mill Halvblank	S 6500-N
<u>Övriga utrymme</u>		
Tak	Milltex 7	S 0502-Y
Väggar	Milltex 7	S 0502-Y



Skötselråd

för målade väggar och tak

Var försiktig med nymålade ytor. Färgernas slutliga goda egenskaper uppnås först efter ett par veckor, varför försiktighet bör beaktas när det gäller slitage, repkänslighet och uppglansning. Efter härdningstiden använd handdiskmedel alternativt allrengöringsmedel som inte innehåller lösningsmedel. Använd aldrig sprit eller starka lösningsmedel.

Matta vägg- och takfärger.

Milltex 2, Milltex RF, 5, 7, Pashmina och Kashmir

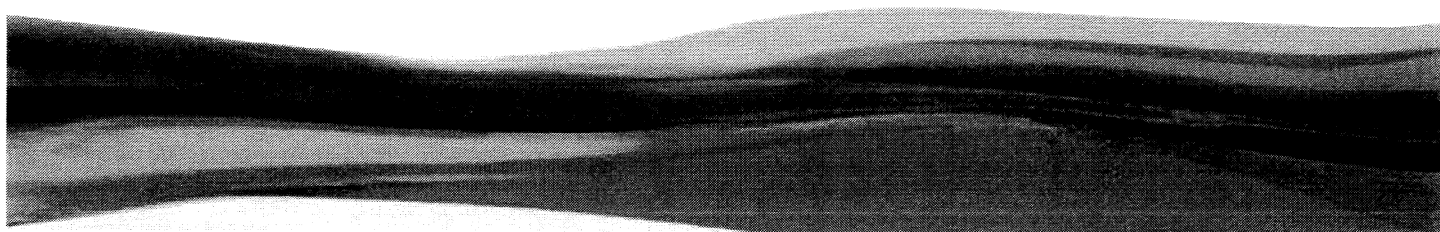
NORMAL RENGÖRING: Matta ytor är generellt känsliga för uppglansning om man gnider på ytan. Kan också bli flammig framför allt vid kraftig tvättning. Vid rengöring torka därför av ytan försiktigt med en väl urvriden trasa.

Halvmatta och halvblanka färger.

Milltex 20 och Tålig Halvmatt.

NORMAL RENGÖRING: Gör ren ytan med handdiskmedel alternativt allrengöringsmedel. Tvätta alltid nedifrån och upp. Skölj med vatten och ventilerare därefter för att minska fuktigheten i luften.

FLÄCKBORTTAGNING: Handdiskmedel alternativt allrengöringsmedel. Med utspädd ättiksyra (matättika) avlägsnar man rostfläckar. Svarta missfärgningar kan uppstå när man gnider metall mot färgytan. Radera bort dem med ett suddgummi.





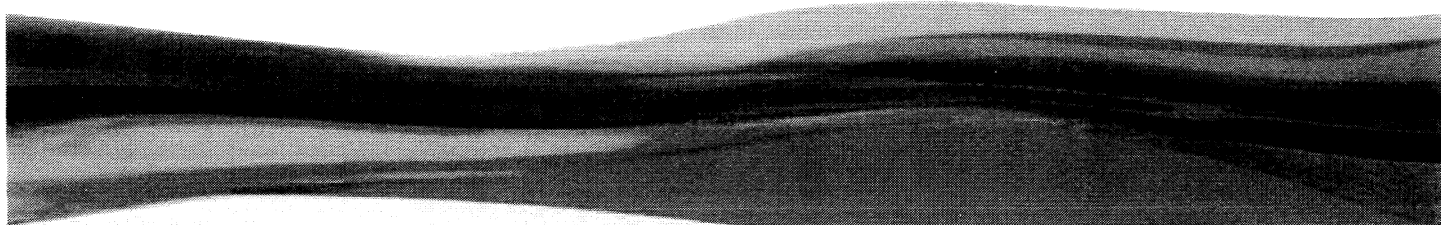
Skötselråd

För snickerier målade med V-Mill och Servalac Aqua.

Var försiktig med nymålade ytor. Färgernas slutliga goda egenskaper uppnås först efter några veckor, varför försiktighet bör beaktas när det gäller slitage, repkänslighet och uppglansning. Ställytor bör inte belastas under härdningstiden. Latexfärg är termoplastisk d v s mjuknar och är känslig för värme, fukt och belastning. Skador kan därför uppkomma på ställytor av t ex plastföremål, tungt eller fuktigt husgeråd. Använd aldrig sprit eller starka lösningsmedel.

RENGÖRING: Använd handdiskmedel alternativt allrengöringsmedel som inte innehåller lösningsmedel. Tvätta alltid nedifrån och upp. Skölj rikligt med vatten och ventilerare därefter för att minska fuktigheten i luften.

FLÄCKBORTTAGNING: Handdiskmedel alternativt allrengöringsmedel. Med utspädd ättiksyra (matättika) avlägsnar man rostfläckar. Svarta missfärgningar kan uppstå när man gnider metall mot färgytan. Radera bort dem med ett suddgummi.





Skötselråd

för våtrum målade med Alcro Tät Våtrumssystem

Alcros Våtrums-system ger en mycket vattenbeständig, slagtålig och smutsavvisande yta. Varje komponent i systemet innehåller mögelförhindrande medel.

Ett våtrum kräver litet extra omsorg och regelbunden rengöring för att det skall behålla sitt fina utseende länge. Första tiden efter nymålningen bör man handskas försiktigt med ytorna. Ytan skall torka minst en vecka innan den utsätts för vattenbegjutning.

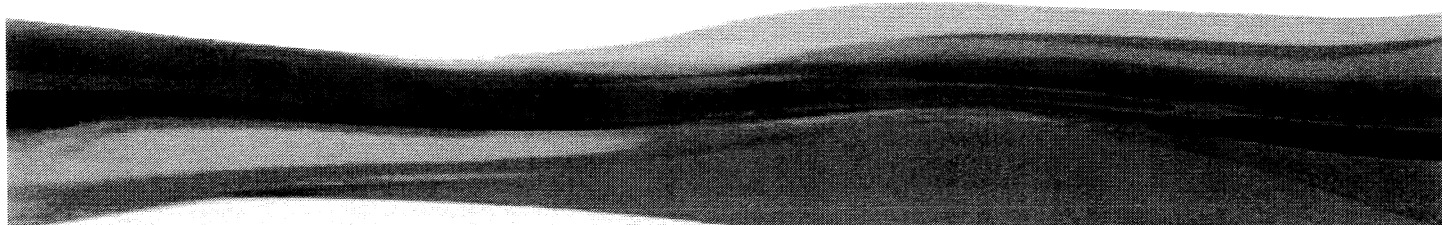
Kontrollera att tätningar kring genomföringar och håltagningar är intakta. Täta nya skruvhål och håltagningar omgående.

Se till att ventilationen är tillfredsställande och fungerar som avsetts. Ta för vana att efter duschning föra bort vatten från golvet med gummiskrapa. Dra ej för duschdraperi. Ställ dörren på glänt. På så sätt kan luftfuktigheten hållas nere och möjligheterna för mögeltillväxt begränsas.

Väggarna måste med jämna mellanrum rengöras från kalkavlagringar, tvålrester och dylikt, speciellt viktigt är detta vid utsatta ställen som duschplats, vid och under badkar och tvättställ. Använd kalkavlösande rengöringsmedel, t ex Kalkosan och mjuk borste. Skölj med rent vatten och torka ytan.

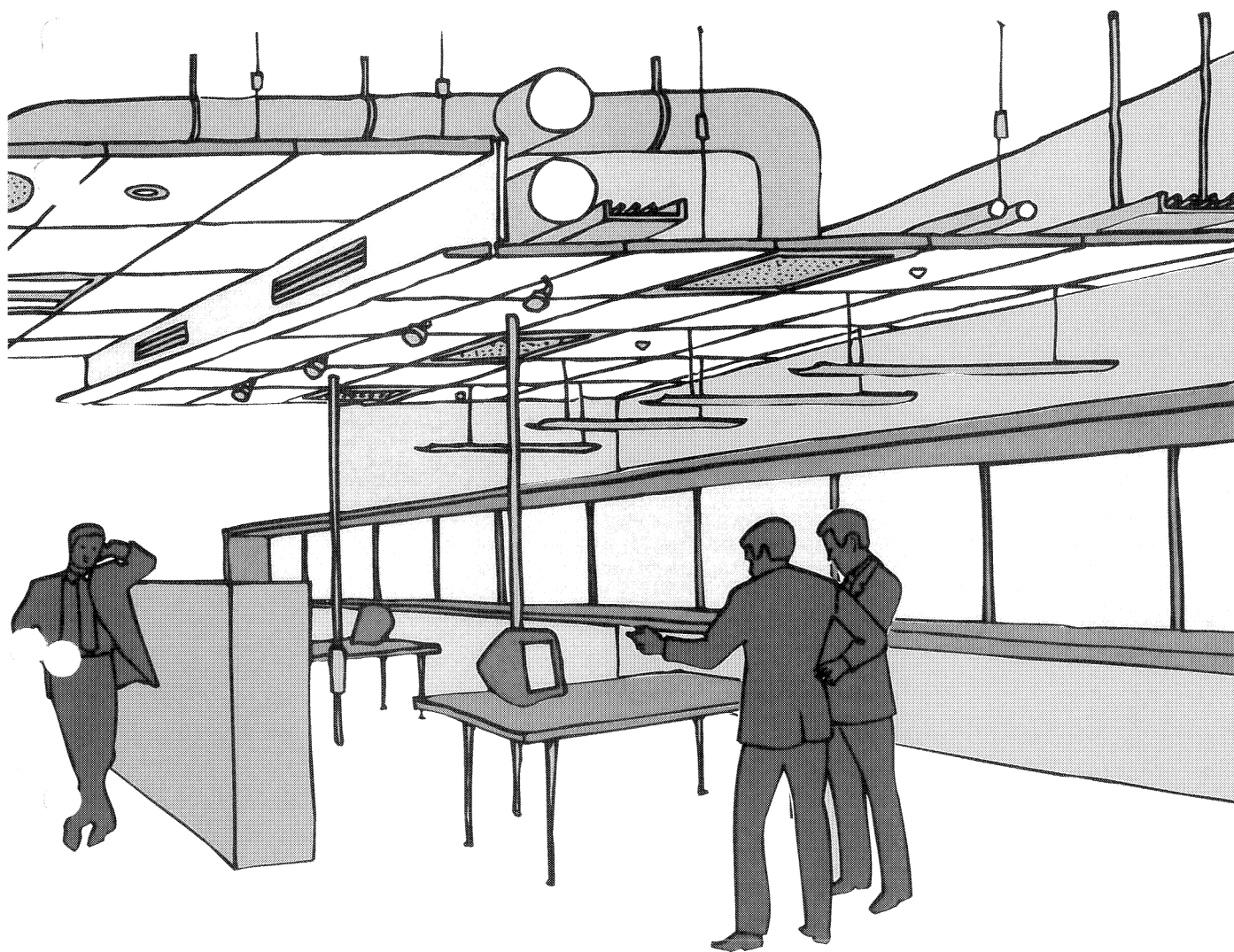
Normal rengöring görs med vanliga syntetiska tvättmedel. Rengöringsmedel och redskap med slipande effekt skadar ytan och skall inte användas. Använd inte heller sprit (t ex T-Röd) eller starka lösningsmedel, då dessa löser upp färgen. Ta som regel att tvätta nerifrån och upp, skölj med rent vatten och torka ytan.

Delfin Alg och Mögeltvätt som har en blekande effekt och kan vara ett effektivt fläckborttagningsmedel, även för mögel-fläckar.



Skötsel­anvisning

för Ecophon akustiktak och väggabsorbenter



Projektinformation

Koggen 2

Företag:	Interoc Akustik
Adress:	Agnesfridvägen 194
Postadress:	213 75
Stad:	Malmö
Hemsida/URL:	www.interocakustik.se
E-post:	
Kontaktperson:	Örjan Hansson
Telefon:	
Projektnamn:	Koggen 2
Beskrivning:	Undertak
Kommentar:	

Sammanställd av Ecophon skötsel­anvisningar: 2013-08-28

Den­na bro­schyr visar applika­tioner ur vårt sortiment. Spe­cifikationerna avser att ge en gene­rell väg­ledning till vilken pro­dukt som är best lämpad för angivna ins­läk­mål. Talas­sin data baseras på resultat av alla under­typ­ska test­för­hållningar eller från lång­erfarenhet under nämnda för­hållanden. Angivna funk­tioner och e­gens­kaper för pro­dukter och system är endast giltiga under för­utsättning att ins­truk­tioner, princip­skisser, ins­täl­lning­sguider, skötsel­anvisningar samt andra angivna villkor och rek­om­men­da­tioner ingår, beaktas och följs. Vid svik­felser från detta text genom byts av spe­cifiks kom­men­ta­rer eller pro­dukter kan Ecophon inte ansvar­a för pro­duk­ternas funk­tion, resultat och e­gens­kaper. Alla bes­krivningar, illu­stra­tioner och dimen­sions­angivelser i denna katalo­g rep­re­sen­terar gene­relle upp­lysningar och utgör inte del av något kontrakt. Ecophon för­be­håller sig rätten att förändra pro­dukterna utan föregående in­for­ma­tion. För den senaste in­for­ma­tionen, gå in på www.ecophon.se eller kontakta närmaste rep­re­sen­tant för Ecophon.

© Ecophon Group 2013
Vår och layout: SankiGabin Ecophon AB

Skötsel­anvisning

– för Ecophon system och produkter

Detta avsnitt innehåller kompletterande information till de efterföljande systemsidorna.

Demontering och installation

Rena bomullsvantar ska alltid användas vid hantering av takabsorbenter och väggabsorbenter. Detta gäller såväl vid monteringen som vid allt arbete i undertaket under brukarskedet, t.ex. installation av armaturer och service av ventilationssystemen.

Vid demontering ska absorbenterna tas ned helt ur bärverket och lagras på en plan yta, framsida mot framsida. Detta förhindrar nedsmutsning och skador på absorbenterna under arbetet.

Rengöring

Förebyggande av nedsmutsning samt regelbunden rengöring är grunden för lång livslängd med bibehållet utseende och egenskaper hos akustiktaket.

Förebyggande av nedsmutsning

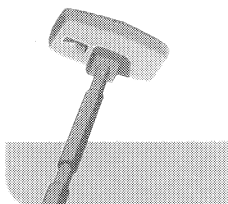
En stor del av nedsmutsningen sker genom ventilationssystemet och smutsavlagringar är vanligt förekommande runt tilluftsdon. Regelbundet underhåll av ventilationssystemet är därför en viktig åtgärd för att minimera nedsmutsning.

Vid all hantering av absorbenterna ska rena bomullshandskar användas. Tryckdifferenser mellan rum och undertaksutrymme gör att undertaket kommer att fungera som ett filter där smutspartiklar och damm fastnar. Reglering och justering av ventilationssystemet så att undertaksutrymmet inte står i undertryck i förhållande till rummet eller så att balans råder, rekommenderas därför. Ett annat sätt att undvika tryckdifferenser är att förse taket med öppna raster, perforerad skugglist, öppna armaturer eller liknande. Om taket är klassificerat som tändskyddande beklädnad och det ställs krav på detta innebär det särskilda krav och denna metod kan då inte användas.

Rengöringsmetoder och instruktioner

Vid rengöring med våta metoder är det viktigt att taket är avsett för detta. Vid tveksamheter, kontakta Ecophon. Alternativt kan ett prov utföras på någon absorbent som är lämpligt placerad eller en provbit.

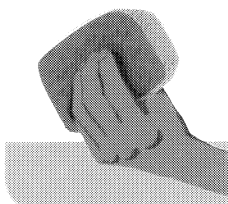
Notera att efter tvätt kan ytan upplevas något mörkare tills den har torkat fullständigt!



Dammtorkning och dammsugning

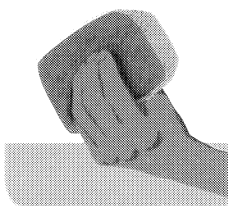
Dammtorkning bör utföras med en torr, mjuk (mikrofiber) duk, en mjuk borste eller liknande.

Dammsugning bör utföras med reducerad sugeffekt och en mjuk borste avsedd för textilier, gardiner etc.



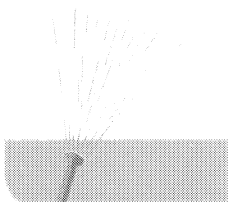
Våtavtorkning

Våtavtorkning bör utföras med en mjuk svamp eller (mikrofiber) duk mättad med vatten eller en rengöringslösning av samma typ och koncentration som rekommenderas för användning på målade ytor inomhus. Använd cirkelrörelser med ett måttligt tryck över hela ytan.



Våtrengöring (lågtryck)

Våtrengöring är en tre stegs process. Applicera rengöringsskum eller gel på ytan för att lösa upp smutsen. Skölj ytan med vatten och eftertorka med en ren, väl urvriden (mikrofiber) duk eller svamp så att smuts som lösts upp av sköljvattnet inte torkar in och bildar fläckar. Vissa rengöringsmedel är ganska frätande – välj en lämplig korrosivitetssklass på undertakssystemet beroende på rengöringsmedlet.



Högtryckstvätt

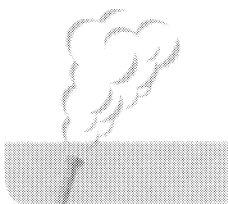
Vid högtryckstvätt används endast vatten vid olika temperaturer och tryck.

Det rekommenderade arbetstrycket är 2-4 MPa (20-40 bar). Arbetstryck upp till 8 MPa kan användas förutsatt att spridningsvinkeln är minst 30° och att avståndet mellan munstycket och ytan är minst 300 mm. Effektivaste sköljningen uppnås genom att hålla munstycket i en vinkel av ca 45° mot ytan.



Desinfektion

Desinfektion är en metod för att döda mikroorganismer med vanliga typer av kemikalier såsom etanol, isopropanol och natriumhypoklorit. Applicera den desinficerande kemikalien med en spruta eller med en fuktad (mikrofiber) duk.



Ångrengöring

Vid ångrengöring används endast ånga för att lösa upp smutsfläckar och döda mikroorganismer. Ångan kan produceras vid olika tryck som skapar högre eller lägre vattenhalt i ångan. Ångan bör appliceras genom ett munstycke med en mikrofiberduk eller en mjuk gummiskrapa. Använd cirkelrörelser med ett måttligt tryck under rengöringen.

Belastning av absorbenter

Grundregeln är att absorbenterna inte ska belastas. Armaturer, ventilationsdon etc. som placeras i undertaket ska belasta bärverket eller fästas direkt i ovanförliggande konstruktion.

Ecophon akustikabsorbenter kan emellertid bära små laster som t.ex. halogen spotlights.

Format (mm)	Tjocklek (mm)	Max hålstorlek (Ø mm)	Max last (gram)
600x600, 1200x600	15	100	300
600x600, 1200x600	≥20	100	500
1200x1200, XL-format	15-20	-	-

Belastning av Ecophon Connect bärverk

Tabellen nedanför varje Principskiss, på respektive undertakssystem, visar den maximala nyttolasten på undertaket d.v.s. ytterligare belastningar som armaturer, skyltar etc. placerade på bärverket med ett inbördes avstånd av minst 1 meter.

Mer information om integrationer med laster se Connect Avlastning på www.ecophon.se/lösningar/Connect Bärverk.

Målning

Absorbenterna kan inte målas om utan att man förändrar de brandtekniska och akustiska egenskaperna. De bör därför inte målas utan att man analyserar konsekvenserna.

Bärverket kan målas med en lämplig färg/lack för stål.

Kassering och återvinning

Ecophons absorbentprodukter kan, på grund av sin utformning, återanvändas i nya lokaler. De flesta av våra absorbenter är återvinningsbara. Uttjänta absorbenter som tas till deponi betraktas som icke-farligt avfall.

Bärverk och tillbehör är återvinningsbara, sorteras som metallskrot.

För mer information

Vänligen kontakta Ecophon, www.ecophon.se.