

MONTERINGSANVISNING FOR VINYL GULVBELEGG I VÅTROM



**MONTERINGSANVISNINGEN ER I HENHOLD TIL
BYGGEBRANSJENS VÅTROMSNORM (BVN) FOR VINYL GULVBELEGG I VÅTROM**

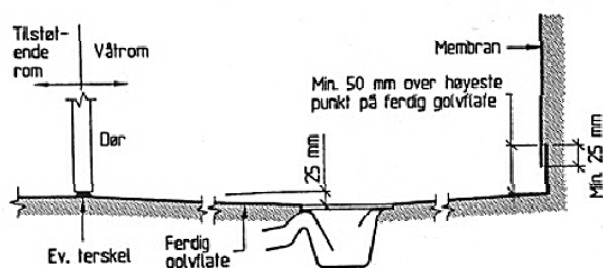
1. FORUTSETNINGER.

1.1 Underlaget skal være rent, tørt og uten sprekker. Fall til sluk og slukets avstand til vegg skal være i.h.t. BVN 30.100.

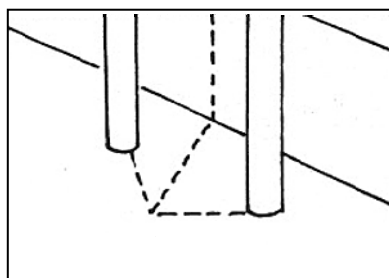
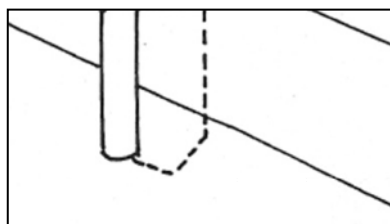
Maks. fall 1 : 25.

Fall min. 1 : 50 i nedslagsfelt.

Fall min. 1 : 100 i resten av rommet.



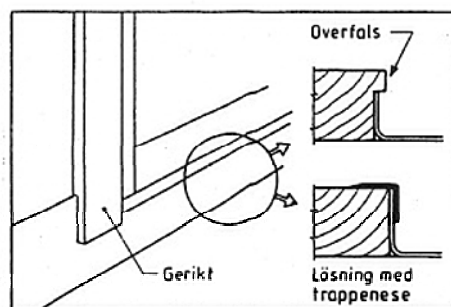
1.2 Underlaget bør også være fritt for rør o.a. som vanskeliggjør monteringen.



Eventuelle rør skal ha en avstand til vegg på minst 40 mm. Avstand mellom rør skal helst være 100 mm, dog aldri mindre enn 50 mm. Rør skal være fast forankret og klaring i undergulv ved rør skal være maks. 1 mm. (Diameter 2 mm).

1.3 Kontroller at avløpsrør for WC og rørmuffe er tilpasset for gulvbelegg slik at krav til høyde på belegg infris.

1.4 Veggene ved døråpninger bør være uten dørsmyg. Dørterskelen på våtromssiden må ha overfals. Hvis ikke må en metall trappenease benyttes som overlapp. Gerikter skal avsluttes min. 10 mm over gulvet.



Dersom det er dørsmyg, må du felle inn en trekant som for utvendig hjørne (se pkt. 4.8).

1.5 Temperatur i underlag, lim og belegget helst 18°C, men ikke < 15°C.

1.6 Eventuell gulvvarme skal ha vært tilkoblet min. 14 dager for uttøking. Dette gjelder uansett hvilket varmesystem som er benyttet. Varmen slås av dagen før sparkling/legging og påsettes tidligst 1 uke etter montering.

1.7 Fukt i trebasert undergulv skal være i henhold til tabell 1.

Tabell 1:

Platetype	Høyeste fuktnivå - %	
	Uten varme	Med varme
Vanlig spon	12	7
Fuktbest. spon	11	7
Trefiber	9	7
Kryssfiner	15	13

Fukt i betong:

Uten varme: ≤ 85 % RF

Med varme: ≤ 75 % RF

NB! For gulv med varme skal overflate-temperaturen ikke overskride 27°C.

Fare for misfarging.

Homogene belegg er sikrere enn heterogene med transparent slitesjikt.

2. FORBEREDELSE.

2.1 Kontroller at punktene 1.1 – 1.7 er innfridd. Støvsug gulvet nøye.

2.2 Kraftig eller ujevnt sugende underlag kan om ønskelig primes. Denne skal være helt tørt før legging startes.

2.3 Eventuell markering skal gjøres med vanlig blyant, ikke tusj, kulepenn e.l. **(Misfarging.)**

2.4 Belegg fra ulike ruller skal ha samme nyansenummer. De fleste belegg skal endesnus - *se produsentens anbefaling.*

2.5 Ruller lagres stående.

1. SPARKLING.

Benytt sementbasert sparkel uten organisk flytetilsetning. Unngå helst sparkling på plategulv. Om nødvendig benyttes sparkel som er beregnet for trebasert underlag.

4. MONTERING.

4.1 For montering benyttes harde akryl gulvlim som f.eks:

Bostik gulv- og vegglim	87
" " " "	35
" Attack	

Casco Gulvlim	3446
" Proff	3448

Anbefalt limmengde: 4 - 5 m²/l.

På sugende underlag benyttes våtliming. På "tette" underlag benyttes sen våtliming/tidlig heftliming.

Sen heftliming medfører dårlig limstyrke og fare for sladring av limrender til beleggets overflate.

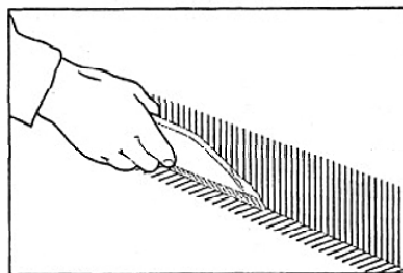
NB! Neopren kontaklim med løsemiddel må ikke benyttes. - Fare for misfarging.

På spesielt vanskelige detaljer benyttes akryl gulvlim som 2-sidig kontaklim.

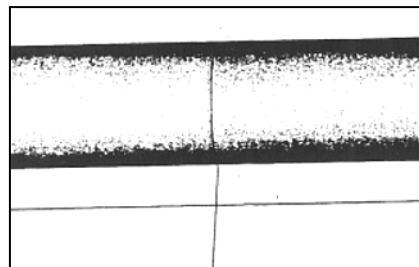
4.2 Mål opp gulvet og gjør de ønskelige markeringer (med blyant) på gulvet for bredden/breddenes plassering. **Husk at eventuelle skjøter ikke må være nærmere slukkanten enn 100 mm.**

Marker sokkelhøyden i vater ca.100 mm over topp slukrist. (Minimum 50 mm)

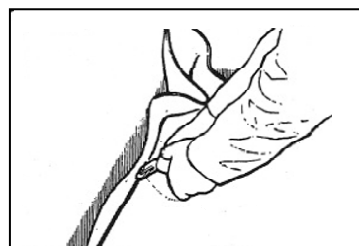
4.3 Kutt belegg bredden(e). Husk tillegg for oppbrett og gjør tilsvarende markeringer, som under pkt. 4.2 på baksiden av belegget.



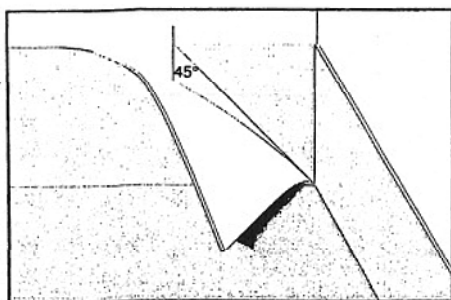
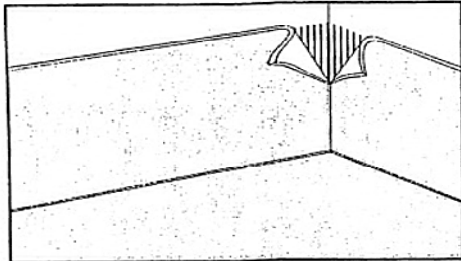
4.4 Påfør lim med en fintannet sparkel på sokkelen opp til markeringen og ca. 5 cm ut på gulvet.



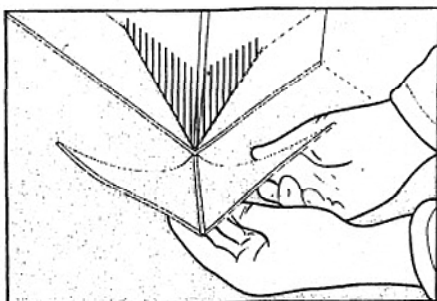
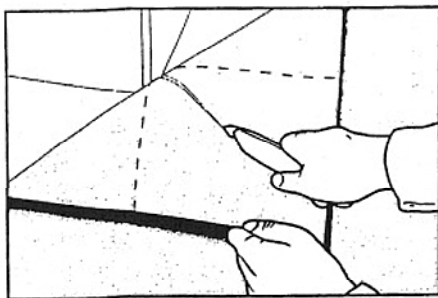
4.5 Legg belegget på plass på gulvets ene halvdel etter den tidligere utførte markeringen. Påfør lim på gulvet. Legg belegget ned i limet etter korrekt åpen tid, avhengig av undergulvets sugeevne. Stryk godt til med skikkelig tilstryker.



4.6 Benytt en hjørnerulle, "ishockeykølle" eller et annet egnet verktøy for tilpressing i overgang gulv/vegg. Varm belegget på baksiden. Derved varmes også limet, noe som bedrer limeffekten.



4.7 Ved inngående hjørner kan det enten skjøtes inne i vinkelen eller i ca. 45° vinkel opp på den ene vegg.



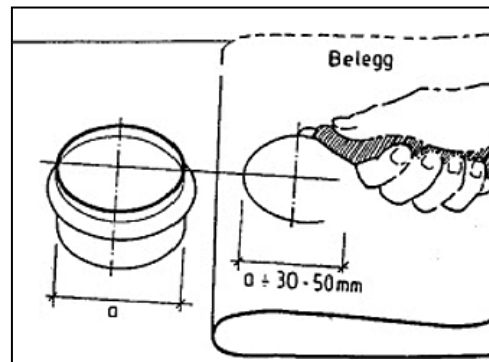
4.8 Ved utgående hjørne brettes belegget etter oppvarming ut fra hjørnet. Skjær i ca. 45° vinkel og slik at snittet kommer 3 - 5 mm opp fra

gulvflaten. Press deretter belegget godt ned i vinkelen gulv/vegg.

Tilpass det trekantformede innfellingsstykke. Varm godt og lim det på plass.

5. RØR- OG SLUKGJENNOMFØRINGER

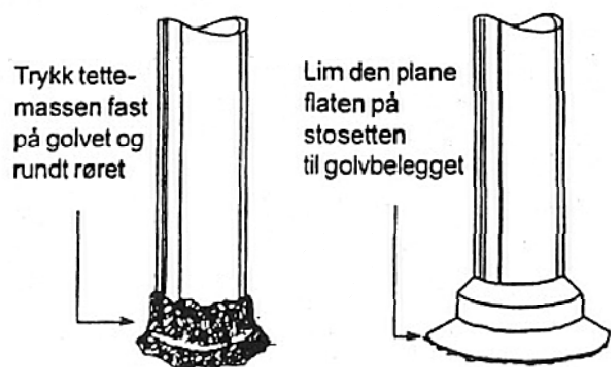
5.1 Ved WC rørmuffe (se pkt. 1.3) skjæres hull i belegget med ca 50 mm mindre diameter enn muffen. Belegget varmes godt og trekkes over muffen.



Ved rørstusser av mindre diameter skjæres et noe mindre hull enn rørdiameteren, før belegget varmes og trekkes over røret.

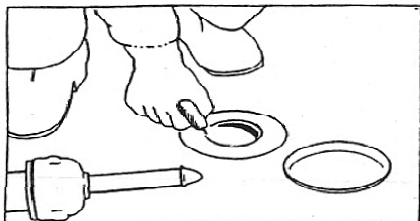
Dersom røret/rørene er koblet skjæres belegget som vist under pkt. 1.2.

5.2 Etter at belegget er ferdig lagt påsettes stosetter eller rørhylser av gulvbelegget.



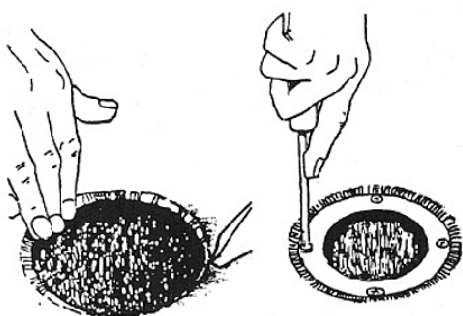
Før montering av stosett rubbes belegget opp i limområdet med en stosett pålimt smergellerret på flensen. (Delt ved koblede rør.) Press det

medfølgende tettebånd godt fast til belegget og rør. Påfør rikelig med stosettlim på stosettens flens slik at det kommer en limvulst frem rundt flensen. Stosetten skal ikke limes fast til røret.

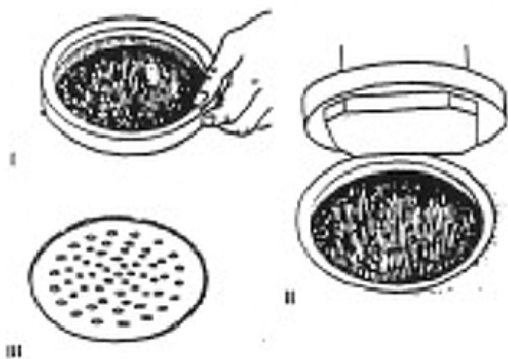


5.3 Ved sluket skjæres belegget etter tilpasset skjæremal. Belegget varmes godt og presses ned i sluket. For sluk med ikke skrubar klemring er det meget viktig at belegget går helt ned i klemring rommets loddrette flate, men ikke så dypt at det kommer under klemringen.

5.4 Det finnes sluk med ulike klemringer. Det er derfor svært viktig at slukproduktens monteringsanvisning er tilgjengelig og at den følges nøye.



På noen sluk festes klemringen ved hjelp av skruer. Skruene bør trekkes ytterligere til etter en tid.



I. Plassering av klemringen.

- II. Bruk av presskloss for å få ringen helt ned mens belegget er mykt.
- III. Ferdig montert med slukrist.

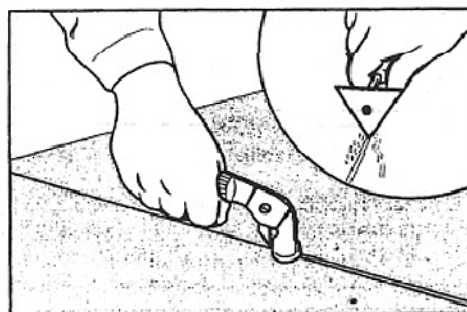
På andre typer sluk låses belegget til sluket av ringens klemtrykk mot slukkanten. For denne sluktypen er det fordelaktig å benytte en tilpasset presskloss med en styring lik den indre diameteren til slukringen.

Varm belegget godt og press først ringen ned med pressklossen og håndmakt. Deretter med hammer for å få ringen helt på plass.

Dersom du bare benytter hammer er det viktig at hammeren er godt avrundet i kantene og behandles med forsiktighet, slik at belegget ikke skades.

6. SVEISEFUGE..

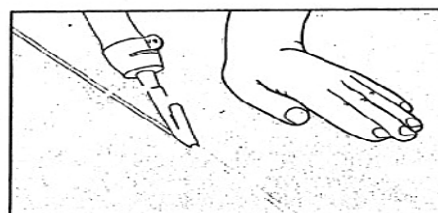
6.1 Sveisefugen skjæres når limet er "herdet". For å få en fullgod trådsveis må skjøter være riktig fuget. Dybden av fugen skal være 1,3–1,5 mm på et 2 mm tykt belegget.



Det beste på åpne flater er å benytte en elektrisk fugefres, men fugehøvel eller spesiell trekantskrape kan også benyttes.

7. SVEISING.

7.1 Sveising utføres enten med sveiseapparat og sveisemunnstykke eller separat sveisetrådfører.

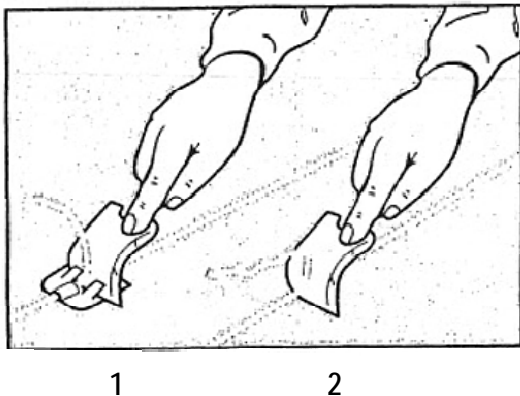


Er du usikker på temperatur og sveisehastighet eller du legger et belegg du ikke kjenner er det alltid en fordel å prøvesveise på en løs gulvbelegg bit. Kontroller at tråden har godt feste ved å trekke i den.

8. SKJÆRING AV SVEIETRÅD.

8.1 Etter sveising skjæres overflødig sveisetråd bort i to operasjoner.

1. Grovskjæring kan utføres mens tråden er passe myk etter sveising. Benytt en månekniv påsatt et forskjærjern som etterlater ca. 0,5 mm av sveisetråden.



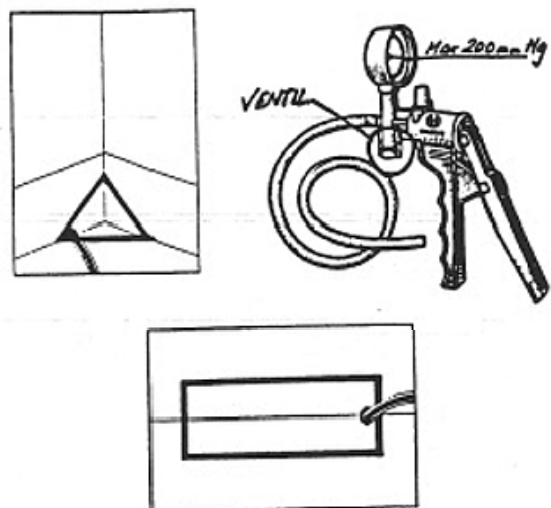
2. Planskjæring utføres med en lynskarp månekniv når tråden er helt avkjølt. Derved unngår du forsenkning i sveisetråden.

Lykke til

9. KONTROLL.

9.1 Kontroller at det ikke er luftblærer og fjern eventuelle limrester på belegget med "LimTvätt" e.l.

9.2 Til slutt utføres tetthets kontroll med vann-test eller med vakuumpumpe (se BVN 53.010).

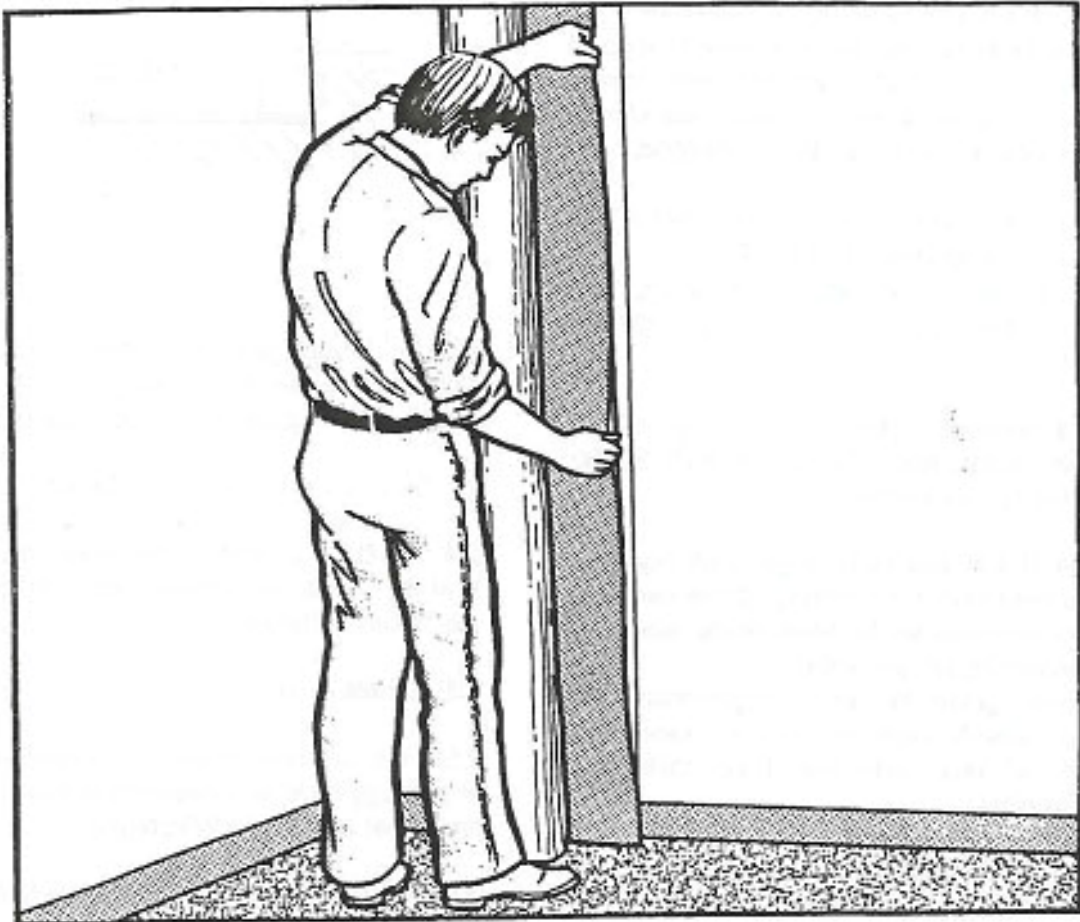




UTGAVE: 2
DATO: 2001-04-15



MONTERINGSANVISNING FOR TRÅDSVEISBAR VINYL VEGGBELEGG I VÅTROM



**MONTERINGSANVISNINGEN ER I HENHOLD TIL
BYGGEBRANSJENS VÅTROMSNORM (BVN) FOR VINYL VEGGBELEGG I VÅTROM**

Veggvinyl kan monteres både horisontalt og vertikalt, avhengig av mønsteret.

Denne monteringsanvisningen beskriver både horisontal (H 3) og vertikal (V 7) montering.

Forsikre deg om hvilken monteringsform som er beskrevet.

1. FORUTSETNINGER

1.1 Underlaget skal være rent, tørt, plant og uten sprekker. Underlaget bør også være fritt for rør o.a. som vanskeliggjør monteringen.

Eventuelle rør skal ha en avstand til vegg på minst 40 mm. Samme avstand gjelder også til hjørner og andre rør. Fortrinnsvis skal utenpåliggende rør monteres etter veggbelegget.

1.2 Fukt i trebasert underlag skal være $\leq 9\%$. Fukt i betong, puss o.l. $\leq 85\%$ RF.

Temperatur i underlag, lim og belegg helst 18°C , men ikke $< 15^{\circ}\text{C}$. Luftfuktighet 30-60 % RF.

1.3 Underlagets planhet, retnings- og loddavvik skal minst være i henhold til BVN 30.100, tabell 13 toleranseklasse 2.

1.4 Hull for eventuelle rørgjennomføringer skal ha **maksimalt 1 mm klaring**. (2 mm diameter). Rør skal være fast forankret. Begge deler er en forutsetning for god tetting.

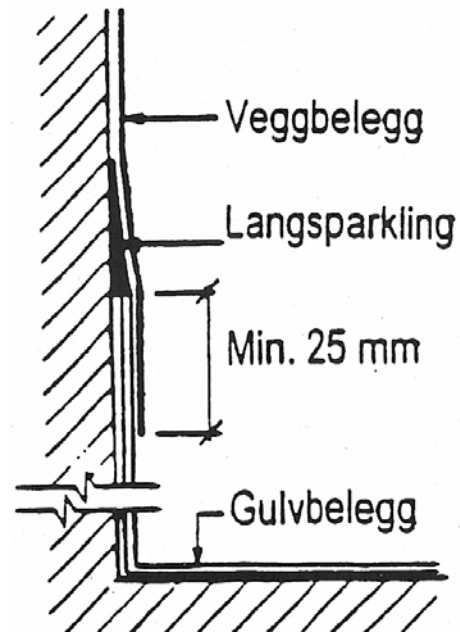
Kravet gjelder for "åpne" rørgjennomføringer. For spesielle kuplinger, rør i rør bokser o.a., kan det være andre krav. (Følg fabrikantens anvisning).

2. FORBEREDELSE

2.1 Ved sparkling skal vannfast sparkelmasse benyttes, f.eks Casco HusFix 3676 e.l.

OBS! Ved eventuell bruk av 2-komponent polyestersparkel kan misfarging oppstå ved feil blandingsforhold eller utilstrekkelig blanding.

2.2 Ved montering av veggbelegg der det er montert gulvbelegg skal overgangen "langsparkles" (10-15 cm). Eventuell sparkelmasse som kommer ned på gulvbelegget pusses bort. Veggbelegget skal overlape gulvbelegget min. 25 mm.



Dersom gulvbelegget har knaster (sklisikring) skjæres disse bort før sparkling. Min. 25 mm ned fra gulvbeleggets horisontale avslutning.

2.3 Støv og andre løse partikler fjernes.

2.4 På sterkt sugende underlag kan det om ønskelig primes med forynnet lim (1:4). Dette gjør åpentiden lengre.

2.5 "Gamle" underlag

2.5.1 Ved eventuell montering på eksisterende veggbelegg er det en forutsetning at dette sitter fast og har minimal overflatepreging.

2.5.2 På malte underlag kan det være fare for misfarging (blødende pigmenter). Malingen skal da fjernes eller vaskes, rubbes og grunnes med hvit, matt akrylmaling.

2.6 Benytt kun vanlig blyant for markering. Tusj kulepenn e.l. kan avstedkomme misfarging.

2.7 Kontroller at nyansenummeret er det samme hvis flere ruller benyttes. Rullenummer benyttes fortløpende.

2.8 Rullene skal lagres stående.

H3. HORIZONTAL MONTASJE

H3.1 For montering benyttes harde akryl gulv- og vegglim som f.eks:

Bostik gulv og vegglim 87
" " " " 35

Bostik Attack

Casco Aqua Proff 3431
" **Gulvlim** 3446
" **Proff** 3448

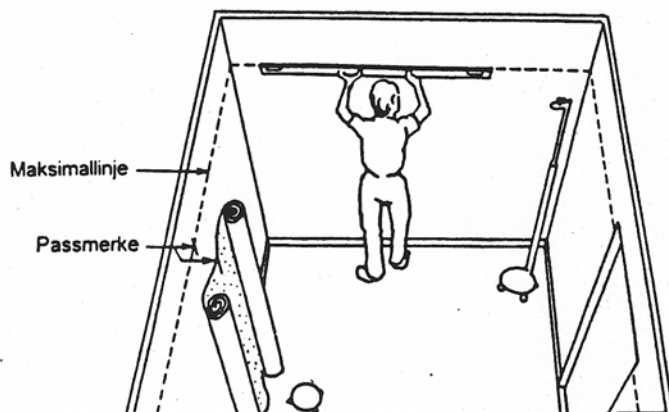
Anbefalt limmengde:

Sugende underlag: 4-5m² / l
Tette underlag : 6-7m² / l

NB! Neopren kontaktlim med løsemiddel må ikke benyttes. – Fare for misfarging.

H3.2 Påføring av lim utføres med rull og pensel. (pensel benyttes ved rør, hjørner o.a). Monteringstiden er avhengig av underlagets sugesevne, temperatur og luftfuktighet.

H3.3 Strek opp en horisontal linje (maksimallinje) 207 cm over gulvet. Høyere enn dette må ikke belegget komme. Dette for nødvendig overlapp på gulvbelegget.



H3.4 Mål opp rommets omkrets fra dørkarm til dørkarm og marker et passmerke på linjen omtrent midt i rommet, eller eventuelt et annet sted det passer å begynne monteringen på.

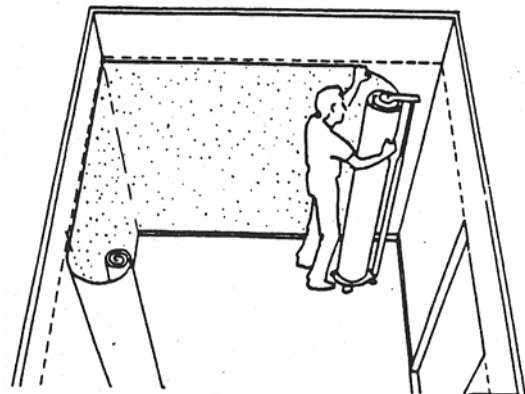
H3.5 Kapp belegget i tilstrekkelig lengde og marker passmerket som for **H3.4**. Rull opp belegget med baksiden ut på et plastrør til passmerket. Rull deretter opp den andre delen på et annet rør, slik at du har 2 sammenhengende ruller.

H3.6 Tegn en ny horisontal linje ca. 100 cm lang der du skal begynne monteringen. Høyde fra gulv 200 – 207 cm, avhengig av hvor rette hjørnene er. Kontroller at eventuelle avvik er innenfor kravet i **pkt 1.3**.

Ved større avvik skal det meldes fra til byggeledelse. Belegget kan eventuelt rettes opp ved å lage en vertikal skjøt. Denne skal i såfall være i den "tørre" sone og minst 100 mm fra hjørnet.

H3.7 Påfør lim med malerrull opp til den horisontale streken. På sugende underlag monteres belegget i våtliming, på tette underlag i sen våtliming. Hefliming avstedkommer en langt dårligere limstyrke og må ikke benyttes. Det er derfor viktig at du ikke påfører lim på for stort areal ad gangen. **På utgående hjørner benyttes 2-sidig sen våtliming.**

H3.8 Ved horisontal montasje er det en stor fordel å benytte en s.k. H-vogn. Plasser den ene delen av rullen på vognen slik at passmerkene på veggen og belegget stemmer overens.



H3.9 Monter deretter den første delen slik at du avslutter ved døren. Deretter den andre halvdel på samme måte.

H3.10 Det er viktig med skikkelig tilstryking for å få god limoversmitting. Ved dårlig tilstryking er det fare for at det oppstår luftblærer. Start tilstrykingen på midten og arbeid oppover og nedover slik at all luft presses ut.

Pass på at tilstryker verktøyet ikke lager riper i overflaten på belegget. Pass også på at verktøyet du bruker for tilpressing i innerhjørner ikke skader belegget.

H3.11 Veggbelegget skal overlape gulvbelegget min. 25 mm. Det er viktig med tilstrekkelig limmengde og god tilstryking. Husk at gulvbelegget ikke suger noe lim. Det er derfor en fordel at limet påføres her først, slik at det får litt lengre åpentid. Derved unngår du at limet presses ut ved tilstrykingen.

Vær forsiktig ved avskjæringen av veggbelegget over gulvbelegget slik at dette ikke skades.

H3.12 Vask umiddelbart bort eventuelt limsøl med rent vann eller "LimTvätt".

H4. MONTERING AV BÅRD

H4.1 Marker bårdens nedre avslutning horisontalt på veggbelegget med overlapp på min. 25 mm.

H4.2 Overgangen mellom belegg og vegg langsparkles med vannfast sparkel. (se pkt 2.1).



H4.3 Mål opp og kapp bården i riktig lengde og høyde. (Husk overmål). Rull den så opp på et plastrør med baksiden ut. Plasser rullen på H-vognen og monter bården på samme måte som selve veggbelegget.

For å unngå limsøl på veggbelegget er det en fordel at du benytter en maskeringsteip ved limavslutningen.

- Ikke la teipen sitte for lenge, fare for migrasjon.
- Kontroller at det er god limoversmitting mellom veggbelegg og bård.
- Vær nøye med å vaske bort eventuelt limsøl på veggbelegget nedenfor bården.

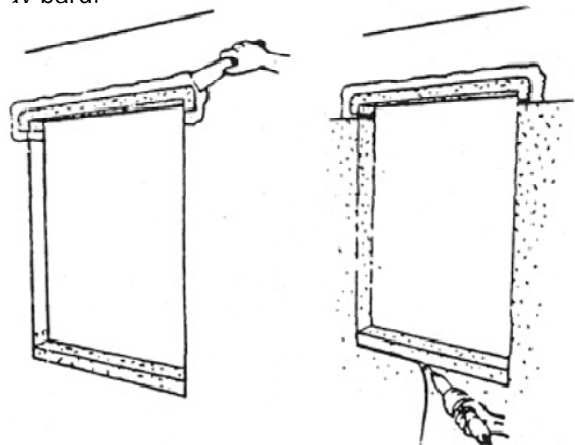
H4.4 Avslutningen på bården kan enten gjøres med en ca. 20 mm overlapp i et hjørne i den tørre sone, eller med skjøl og varmluftsveis over dør.

Arbeidet avsluttes med en lett skraping av bårdens underkant med en sikling e.l.

H5. VINDUSNISJE

H5.1 I undersmyg sparkles fall slik at vann ikke renner mot vinduskarm.

H5.2 I under- og oversmyg monteres separate beleggstykker. I oversmyg utsparkles det separate stykket på samme måte som for overgang mellom gulvbelegg / vegg og overgang mellom veggbelegg og vegg før montering av bård.



H5.3 Veggbelegget ruller ut over vindusåpningen, grovkappes og trekkes inn i sidesmyg.

H5.4 Skjøl i overgang mellom under- og oversmyg trådsveises. Overskudd av sveisetråd skjæres bort med Sameco kniv e.l.

H5.5 Bården monteres med normal overlapp på det øvre smygstykket.

6. SVEISING / OVERLAPPSFORSEGLING

Ved horisontal montasje er behovet for sveising minimal. Det eneste stedet det normalt skal være skjøt er over døråpning. Dette under forutsetning av at skjøt i bård ikke legges med overlapp i hjørne i den tørre sone. (se H4.4). Se også V 6 for eventuell varmluftsveis.

Overlapping i den/de våte soner forsegles med Casco Aqua Tæt e.l.

V7. VERTIKAL MONTASJE

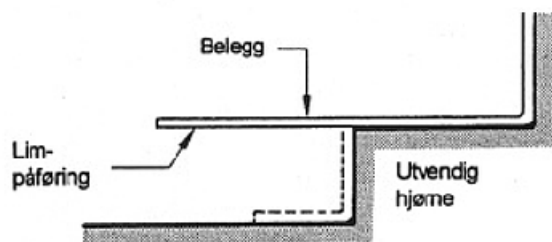
Forutsetninger, forberedelser, limtyper m.m. er det samme på vertikal som for horisontal montasje. Følgende arbeidsoperasjoner skiller seg imidlertid ut.

V7.1 Noen veggbelegg skal endesnus, følg produsentens brosjyre/prøvehefte.

V8. HJØRNER

V8.1 Kontroller at hjørnene er i lodd (se pkt 1.3 og H3.6).

V8.2 Ved avvik skal dette meldes til byggeledelse. Kan rettes opp som under H3.6 ved at belegget føres rundt hjørnet min. 100 mm. Deretter skjæres belegget i lodd før neste høyde monteres.



V9 SKJØTER; FUGING OG SVEISING

V9.1 Ved eventuelle skjæringer av skjøter og sveisefuging er det meget viktig at underlaget ikke skades. **Spesielt viktig ved gipsplater.**

V9.2 Fuging og sveising skal først utføres når limet er "avbundet". Tiden for dette er avhengig av ventilasjon, temperatur, luftfuktighet og underlagets sugsevne. 4 – 12 timer, helst dagen etter.

V9.3 Veggbelegget skal varmluftsveises med sveisetråd tilpasset produktet.



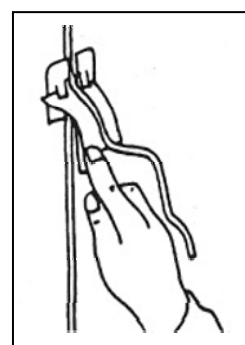
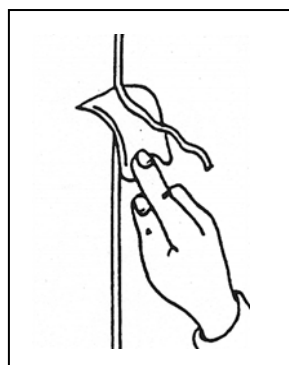
Ved montering er det en fordel at det blir en åpning i skjøtene på 0,4 – 0,5 mm. Dette forenkler fugearbeidet som utføres med veggfres eller fugehovel for vegg.

V9.4 For å unngå skader på beleggets overflate ved sveising er det viktig å tilpasse både sveisetemperatur og sveisehastighet til beleggets egenskaper. **Forsøk derfor alltid med en prøvesveis på et løst beleggstykke.**

Benytt Tarkett Sommer munnstykke for hurtigveis.

V9.5 Sveisetråden avskjæres i 2 omganger:

1. Grovskjæring med forskjærerjern.

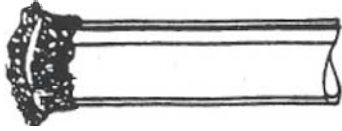


2. Finskjæring

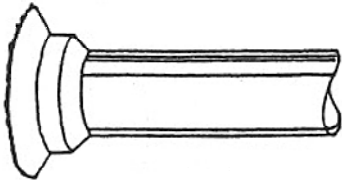
10. RØRGJENNOMFØRINGER

Ved "åpne" rørgjennomføringer monteres Stosetter med tettemasse og Stosettlim, Casco Aqua Tåt e.l.

Trykk festemassen godt fast til belegget og rundt røret.



Lim den plane flaten på Stosetten fast til belegget. Påse at det har kommet lim fram rundt flensen.



Ved andre gjennomføringer som dusj- og badekarbatterier o.a. benyttes disse produkters tettesystemer. (Dette arbeidet utføres normalt av rørlegger).

10. KONTROLL

10.1 Arbeidet avsluttes med kontroll. Fjern eventuelle limrester på belegget med vann eller eventuelt "Lim Tvätt" dersom limet er tørt.

Kontroller at det ikke er luftblærer eller ujevnheter i underlaget e.l.

Utfør en visuell kontroll av eventuelle sveiseskjøter. Ved mistanke om feil. foreta lekkasjetest med vakuumpumpe i henhold til BVN 53.010 pkt 5.



11. TØRKETID

Før rommet kan tas i bruk og utsettes for vannpåvirkning er det viktig at limfilmen får tørke under forhold som under pkt. 1.2:

På sugende underlag : Min. 2 døgn.

På tette underlag : Min. 7 døgn.

12. REN- OG VEDLIKEHOLD

Se produsentens anvisning.


Lykke til!

RENHOLDSANVISNING

VÅTROM - BAD - DUSJANLEGG - SKYLLEROM - VASKEROM

VÅTROM er arealer hvor det stilles krav til hygiene, og hvor rengjøringsfrekvensen normalt er daglig. Rommets vegger er belagt med forskjellige materialer, eks. keramisk flis, baderomspanel (Respatex), våtromstapet, veggvinyl eller malt glassfiber/miljøtapet. Gulvet er i hovedsak belagt med keramisk flis eller homogen vinyl.

Tarkett Sommers forslag til rengjøringsanvisning er her tilsiktet vinylprodukter på vegg og gulv, men kan med godt resultat utføres på de nevnte produkter.

<u>VEGGVINYL</u>	<u>GULV</u>
<p><u>DAGLIG RENGJØRING</u></p> <p>I dusjhjørne, rundt badekar, og i dusjkabinett anbefales at rengjøringsvannet tilsettes et nøytralt, fettløsende middel, eller et svakt alkalisk middel, kombinert med bruk av håndpad. Spray blandingen på veggene og bearbeid, skyll med rent vann. Hvis mulig benyttes håndduj eller slange.</p> <p>NB! Påført rengjøringsblanding skal ha virketid. Se middelprodusentens anvisning.</p> <p>Påføring av blandinger skjer med spraykanne nedenfra og oppover for å unngå striper og flekker etter renning av rengjøringsvann. Etter skylling kan veggene tørkes med klut/skinn, eller nales med gumminal.</p> <p>Rengjøringsmidler skal ikke overdoseres, da dette kan medføre klebrig overflate, som lett kan gi feste for smuss. Vegger vil også få en grå hinne som gir et dårlig utseende.</p> <p>NB! Valg og dosering av rengjøringsmidler skal foretas etter middeleverandørens anvisning.</p> <p><u>PERIODISK RENGJØRING</u></p> <p>Benytt samme metode og midler som for daglig rengjøring. Ved oppbygging av kalk, hudfett, irr etc. brukes et surt middel.</p>	<p><u>DAGLIG RENGJØRING</u></p> <p>Rengjøringsmiddel med pH 7,0-8,5 tilsettes vann og benyttes til rengjøring med mopp eller klut.</p> <p>Legg gjerne ut rengjøringsvannet slik at det får en virketid iflg. middeleverandørens anvisning.</p> <p>Gulvet skylles/spyles der hvor det er sluk, skrubbe med børste eller pad. Ettetørk med mopp/klut eller nal med gumminal. Om nødvendig kan det benyttes et surt middel tilsatt rengjøringsvannet for å fjerne avleiringer av hudfett og såperester.</p> <p><u>PERIODISK RENGJØRING</u></p> <p>Dersom det blir nødvendig med maskinell rengjøring, enbørstemaskin ca. 150°/min., <u>skal det brukes myk børste</u> på belegget med "knotter", gangsikre. På slette vinylgulv og keramisk flis kan rød pad benyttes.</p>  <p>Normalt vil det være tilstrekkelig med kalkfjerningsmiddel eller grovrengjøringsmiddel, og la disse få den foreskrevne virketid med etterfølgende skylling med rent vann. Nal med gumminal.</p> <p>NB! Følg middeleverandørens dosering og virketid.</p> <p>Rengjøringsmidler skal ikke overdoseres da dette kan medføre klebrig overflate, som lett kan gi feste for smuss. Gulvet vil også få en grå hinne som gir et dårlig utseende.</p>

GENERELT

Vinylgulv skades av benzen, toluen, aceton, cellulositynner og ved jevnlig bruk av skurepulver. Ved varig kontakt med gummi kan vinylgulv misfarges. Ved langtidspåvirkning av varme over 27° C kan misfarging av gulvbelegg forekomme. Vinylgulv skades normalt ikke av white-spirit, rødsprit, parafin eller kloroten.