

Renhold i
byggeperioden



Om det må arbeides oppå det nylagte belegget, eller transporteres ting over det, må belegget dekkes godt til.

Denne beskyttelsesdekningen skal da være så sterk at den klarer belastning som oppstår i forbindelse med transport og arbeide som skjer på belegget.

Innen overflaten beskyttelsesdekkes (med plywood-plater eller lignende) skal man forsikre seg om at belegget er helt ferdig herdet.



- Herdingstiden kan variere mellom 3 og 7 dager.
- Lav temperatur innebærer en lengre herdningstid.
- Overflater som skal belegges skal være tørre og bør ikke ha en fuktighetskvote som overstiger 4% (metningsmetode; CM-utrustning).

Nylagt belegg bør ikke komme i kontakt med vann innen de nærmeste 24 timene, da dette kan skade belegget.

Samtlige overflater som skal belegges skal være nøye rengjorte for skitt, støv og lignende. De skal med andre ord være HELT rene.

Dersom det er nødvendig med rengjøring av vegger, tak og vinduer da gulvet er nylagt, skal følgende prosedyre benyttes:

- Det skal brukes minst mulig vann i renholdet.
 - Støvet skal tørkes bort (også fra vinduskarmer og rammer), om mulig, med tørre kluter og mopper.
 - Flekker tas bort med nødvendig fuktighet.
 - Vinduene vaskes med forvasker og strykes av med nal.
 - Karmer og rammer tørkes godt for all fuktighet.
 - All fuktighet tørkes umiddelbart opp fra gulvet.
- Det skal brukes minimalt med renholdsmidler og kun nøytrale (pH 6,5-8,5).

<p>Daglig renhold</p> 	<p>Fjern skitt og ting som ikke har noe å gjøre på belegget – som teipbiter, søppel og lignende. Tørk vekk eventuelle flekker på belegget</p>
<p>Vedlikehold og pleie: Anbefalte vaskemidler</p> 	<p>Conipur løpebanedekker er laget av ekstremt holdbare polyurethane, og har blitt utformet for å oppfylle alle klimakriterier og for å tåle hyppig bruk. Det finnes imidlertid ingenting som et vedlikeholdsfritt syntetisk belegg, og det er nødvendig med regelmessige kontroller og regelmessig vedlikehold for å sørge for at dekkets egenskaper opprettholdes. Dette grunnleggende vedlikeholdet er helt avgjørende. Hvilken type vedlikehold det trenger, og hvor omfattende det er varierer, og kan også påvirkes av luftforurensning, intilliggende overflater som kan avsette alger, mose og løv (om det blir brukt utendørs med slike vekster i nærheten). Garantien fra installatøren gis vanligvis med den forutsetning at det anbefalte vedlikeholdet utføres med rimelig nøyaktighet. Vedlikeholdet er nødvendig for at beleggets levetid skal bevares, og for å sørge for at:</p> <ul style="list-style-type: none">– Belegget holdes rent– Belegget er sikkert for alle typer bruk– Belegget har et attraktivt utseende <p>Dette oppnår man gjennom å:</p> <ul style="list-style-type: none">– Søppel og lignende plukkes/børstes av belegget– Belegget vaskes for å fjerne smuss som fett, alger, mose, sand osv.– Bruke profylaktisk behandling med for eksempel mose- og/eller algemiddel (gjelder utendørs).– Periodevis fjerne ugress fra kantlinjene (gjelder utendørs). <p>Søppel og lignende skal ikke tillates å bli liggende på belegget over lengre tid. Om det blir værende lenge, vil det brytes ned og avsette skittmerker på belegget, noe som utgjør grobunn for bakterier m.m. En industristøvsuger, eller alternativt en</p>

gangvaskemaskin er ideelt for å fjerne skitt på belegget. Områder som er vanskelige å komme til på dette vis, må rengjøres for hånd.

Rengjøringsutstyret skal være i bra stand, og håndteres nøye og riktig, slik at man unngår å skade eller skitne til belegget.

Søl av drivstoff eller olje skader belegget.

Trykkbelastninger og friksjon skal være så lav som mulig for å forhindre skader. Store luftfylte dekk, myke børster og forsiktig håndtering av maskinerne anbefales for å unngå at belegget skades.

Rengjøringsmaskiner leveres for eksempel av:

Hako Ground & Garden

Tel: +46 35-10 00 00

Sportplatzmaschinenbau (SMG)

Tel: 49 73 06 96 65 0

Vi anbefaler at en nøye rengjøring av belegget utføres **minst** 4 – fire – ganger i året med maskinell skuremaskin. Det finnes mange typer skuremaskiner på markedet.

Det er av stor viktighet at skuremaskinen kan suge opp alt skurevannet da det vaskes med den.

Da det er store overflater som skal rengjøres må man tenke på hvilken kapasitet skuremaskinen bør klare.

Rengjøringsmiddelet som brukes skal være godkjent ifølge DIN 18032 – eller godkjent av leverandør.

For at beleggets høye standard skal opprettholdes, er det nødvendig å innføre restriksjoner for hvordan belegget skal brukes.

- I sin alminnelighet skal ingen kjøretøy tillates å kjøre på det syntetiske belegget.
- Hvis tunge kjøretøy (opp til 1.500 kg på 4 hjul) tillates å kjøre på belegget, skal tyngden fordeles ved hjelp av plywood-plater eller lignende på minimum 50cmx50cm.
- Ingen kjemikalier, oljer, drivstoff eller

- løsningsmiddel skal tillates på belegget.
- Ingen fyrverkeri skal tillates på belegget.

Livslengden hos syntetiske belegg avhenger av dets kvalitet, bruken av det, og vedlikeholdsnivå. Vanligvis klarer et syntetisk belegg seg i 8-10 år om det blir intensivt brukt, innen renovering blir nødvendig.

Gjentakende renovering forhindrer at dekket ødelegges totalt, noe som krever et fullstendig bytte. Renoveringen bør i aller høyeste grad utføres av profesjonelle og entreprenører med stor kunnskap rundt denne type arbeid.

Det finnes ulike måter å renovere belegget på:

- Fullstendig renovering der det slitte belegget byttes ut med nytt materiale
- Delvis renovering der de slitte områdene byttes ut
- Bytte av toppsjikt eller tetning med adekvate, syntetiske materialer
- Delvist bytte av toppsjiktet på spesielt slitte områder