

KLODSEGULVE



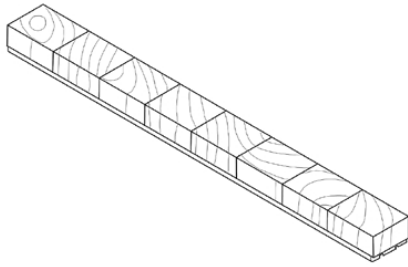
Elegante tern...

Gulvet giver et meget unikt og elegant udtryk gennem sammensætningen af de mange små tern. Klodsegulv består af massive rektangulære eller firkantede klodser, der er skåret modsat åreretningen.

Denne type gulv kaldes også for endetræsgulv. Gulvet er ekstremt robust og særligt egnet til lokaler med hård belastning. Klodserne leveres i forskellige dimensioner afhængig af træsort og råtræ samt af hvilken type rum, klodsegulvet skal ligge i.

Et HØRNING Klodsegulv er en investering, der holder mere end en levealder.

KLODSEGULVE - DATABLAD



HØRNING Klodsegulve er massive firkantede/ rektangulære klodser, der er skåret modsat åretegningen.

Denne type gulv, kaldes også for endetræsgulv. Ved bolig/ kontorbrug er klodserne normalt 18/23 mm i tykkelsen, 45 mm i bredden og 65/75 mm i længden. Andre bredder/ længder forekommer afhængig af det råtræ der er til rådighed ved produktionsstart.

Dimensioner

18/23 x 45 x 65/75 mm (tykkelse x bredde x længde). Andre tykkelser på forespørgsel.

Læggeenhed

Leveres i rækker af ca. 700 mm.

Overflade

Ubehandlet. Ingen imprægnering.

Træfugt

9% +/- 2%.

Montering

Monteres af fagmand. Skal fuldklæbes til undergulvet med HØRNING MS Flexlim og skal efter montering afslibes til passende finish. Kan spartles med slibestøv blandet med fx IRSA trækittblandingsvæske og efterfølgende overfladebehandles naturoolie eller hårdvoksolie

Sorteringsbeskrivelser

Living:

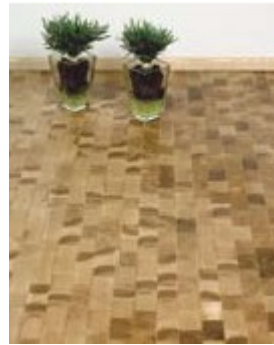
Levende og naturligt farvespil med gennemgående variationer i træstruktur. Naturlige årringe tilladt. Sunde knaster tilladt op til ca. 6 mm. Sjældent forekommende ridser i overfladen op til ca. 15 mm. Åbne knaster og større ridser er spartlede. Spejl, hvirvler, ubetydelige åbne ridser, ubetydelig splint eller brunkerne, tværårer og kiselpletter kan forekomme afhængigt af træsort. Principielt fri for døde knaster, splint, indgroet bark, marv mv. men dette kan forekomme i mindre omfang.

Sorteringer varierer efter træsort og dimension. Træ er et naturmateriale, variation ift. beskrivelser og fotos vil altid forekomme. Evt. prøver er kun eksempler og kan ikke vise sorteringen. Variationer vil med sikkerhed forekomme mellem små prøver og faktiske leveringer af større arealer. Se evt. fotos på www.horningfloor.dk.

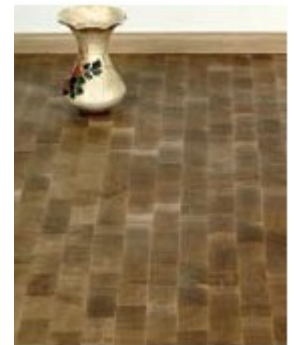
Gulvvarme

Kan anvendes, se monteringsvejledning.

Ask



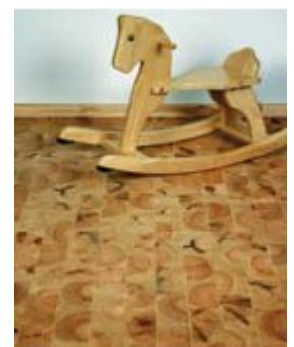
Eg



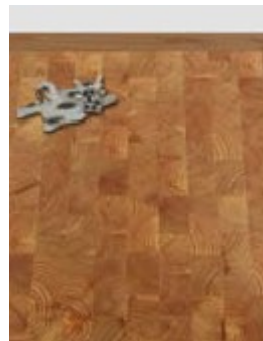
Røget eg



Fyr



Lærk (eur.)



Miljø

FSC varer leveres på forespørgsel. HØRNING bekymrer sig om miljøet og bæredygtig skovdrift. Vi er naturligvis FSC-certificeret.



CE-mærkning

Alle gulve er CE-mærkede fra 1.9.2009, iht. EC-overensstemmelseserklæringen for trægulve til indendørs brug. Omfattende produkttyperne: DS/EN 13226 Massive parketelementer med fer og/eller not. DS/EN 13990 Gulvbrætter af massivt nåltræ.

KLODSEGULVE - MONTERINGSVEJLEDNING

HØRNING Klodsegulve er massive firkantede/ rektangulære klodser, hvor træets årringe ses (endetrægulv). Ved boligsortering (DIN 68702 RE) er klodserne normalt 18/23 mm i tykkelse, 45 mm i bredden og 65/75 mm i længden, sat sammen i rækker á ca. 700 mm (holdt sammen af tape), og leveres altid ubehandlet. Klodsernes dimension afhænger af træsort og kundens ønske. Der kan leveres tykkelser fra 18 mm til 100 mm. Den mest anvendte tykkelse er 23 mm, der anvendes til bolig, kontor mv. hvor rumklimaet og slitagen er normal.

HØRNING Klodsegulv er meget robust og særlig egnet til lokaler med hård belastning. Gulvet kan afslibes mange gange, da trægulvet er uden fer/not. Lægning udføres af fagmand.

Det er endvidere muligt at levere værksteds- og industrisortering, hvor klodserne typisk er tykkere, bredere og længere. Endvidere er sorteringen mere rustik, og træfugten er højere og tilpasset rumklimaet. Afhængig af anvendelsesformål og klodsens dimension, kan monteringsmetoden for værksteds- og industrisortering være anderledes end den monteringsmetode, der er beskrevet i vores monteringsvejledning. Kontakt altid vores tekniske afdeling, inden du begynder at montere værksteds- og industrisortering.

Varemodtagelse og kontrol

Tag selv imod gulvet på pladsen. Gulvet skal bæres ind i og lagres i det rum, hvor det skal lægges. Foretag ved modtagelsen grundig kontrol af gulve samt evt. tilbehør. Kontroller godset for fejl og mangler, inden du kvitterer på fragtsedlen. Evt. reklamationer over synlige fejl skal altid ske skriftligt inden montering og senest 8 dage efter modtagelsen. Et monteret gulv er et godkendt gulv.

Forberedelse

I mindst en uge før HØRNING Klodsegulve monteres skal rummet have været lukket og haft en konstant temperatur på mellem 18-24°C., samt en luftfugtighed på 40-60% RF. Bygningen skal være lukket, og varmeanlægget skal være installeret og i brug. HØRNING Klodsegulve og hjælpematerialer skal akklimatiseres i de rum, hvor de skal anvendes i mindst 1 uge før anvendelse.

HØRNING Klodsegulve er nedtørret til brugsforholdene, dvs. et fugt-indhold på 9% +/- 2 %, og bør ikke pakkes ud før lægningen. Inden montering af HØRNING Klodsegulve skal alt arbejde, der kan tilføre bygningen fugt, f.eks. murer- og malerarbejde være færdigt. Efter monteringen skal rumklimaet bevares som under monteringen.

Undergulv

Undergulvet skal være rent, tørt, fast og klæbbart. For afprøvning af undergulvets fasthed kan der foretages ridsetest og træktest. Velegnede undergulve er f.eks. beton, letbeton, spånplade og krydsfiner (fx 16 mm birk).

Kontroller om undergulvet er plant

Anvend en 2 m retholt og kontroller grundigt hele arealet. Hvis der findes ujævnheder på mere end +/- 2 mm pr. 2 m, skal undergulvet primes og spartles.

Gangkomfort

Gangkomforten og rumakustikken kan forbedres og ved anvendelse af HØRNING TF 302 2 mm gummikork på undergulvet. HØRNING TF 302 2 mm gummikork fuldlimes til undergulvet med samme lim, som anvendes til limning af gulvet. Anvend limspartel B3 (forbrug 700-900 g/m²). Limen skal hærde i min. 48 timer, inden gulvet fuldlimes til gummikorken. HØRNING TF 302 2 mm gummikork er specialudviklet til produkter uden fer og not og optager variationer i gulv og undergulv.

OBS! HØRNING TF 302 2 mm gummikork er ingen fugtspærre.

Gulvvarme

HØRNING Klodsegulve kan monteres på gulve med gulvvarme. Eftersom klodsegulv har stående årringe, så bliver revner større i vinterperioden, regn derfor med revner og sprækker i gulvet.

Sikkerhedsafstande

Til væg, rør, faste installationer og gulv skal der være en afstand på min. 15 mm og max. 30 mm (afhængig af klodsens tykkelse) - anvend afstandskiler. Dette gælder også den eventuelle monteringsplade, som HØRNING Klodsegulve eventuelt monteres på. Ved overgange til andre gulvbelægninger skal der også være en sikkerhedsafstand.

Gulvet opdeles med en ekspansionssprække i følgende tilfælde:

- Ved klimatiske afvigelser på gulvfladen, f.eks. på områder hvor der kun er gulvvarme på en del af gulvfladen.
- Hvor der er en ekspansionssprække i undergulvet.

Ekspansionssprækken fyldes med en HØRNING korkstrimmel eller dækkes med en specialprofil. Man skal være opmærksom på at korkstrimler kan komprimeres ca. 30% (dvs. 4,5 mm ved 15 mm bredde), men kork kan ikke udvide sig til mere end den oprindelige bredde.

Korkstrimlerne må ikke komme i ekspansionssprækken før klodserne er i fuldstændig fugtmæssig balance. Det vil normalt ske efter ca. 48 timer, men det kan tage op til 10 døgn efter nedlægningen. Før korkstrimlerne limes ned fræses ekspansionssprækken i den bredde, der svarer til korkstrimlen, da klodserne udvidelse/krympning kan have forandret bredden på ekspansionssprækken siden monteringen.

I rum med let beskadelige bygningsdele, f.eks. glasvægge, kan man anvende en særlig sikkerhedsklod i 2-3 rækker i ca. 35-40 cm afstand fra væggene. Antal rækker med sikkerhedsklodser afhænger af rummets størrelse. Området fra og med sikkerhedsklodserne og ind mod væggen limes med en hård limtype, f.eks. Thomsit P 618 vandbaseret dispersionslim eller Thomsit P 630 PU lim.

Læggeretning

Der er ingen krav til læggeretning, men ofte monteres rækkerne i rummets længderetning, da dette optisk gør rummet større.

Eksisterende undergulv

Undergulvet efterskrues så knirkelyde undgås. Afslibning

KLODSEGULVE - MONTERINGSVEJLEDNING

kan foretages for at opnå den rette planhed. Derefter skal der monteres et pladegulv (typisk spånplade eller birk krydsfiner).

Pladegulv

Der kan anvendes forskellige typer pladegulv, der dog ikke alle har samme stabilitet og trækstyrke. Den samlede pladetykkelse skal være min. samme tykkelse som klodsegulvet.

Alternativ 1: Birk krydsfiner fastskrues på tværs af undergulvets retning med forskudte samlinger. Ved 2 lag limes disse med vandfast PVA-lim og skrues sammen.

Alternativ 2: 2 lag vandfaste spånplader fastskrues på tværs af undergulvets retning med forskudte samlinger. OSB-plader foretrækkes. De 2 lag limes med vandfast PVA-lim og skrues sammen.

Strøafstande

Såfremt pladegulvet (min. 22 mm tykkelse) skal monteres på en strøkonstruktion gælder nedenstående strøafstande (fra midte til midte):

- 600 mm for bolig o.lign.
- 520 mm for mindre butikker.
- 480 mm for samlingslokaler o.lign.

Strøafstande afhænger af den belastning gulvet udsættes for. Strødimensioner - se lastnorm DS 410:1998 og trænorm DS 413:1998.

Fuldklæbning til undergulv sker med anvendelse af HØRNING MS Flexlim

Der kan anvendes 2 typer spartel/limklinge:

- **Restfugt i betonundergulvet op til 85 %:** I så fald anvendes specialspartel, der påfører lim (forbrug 1 l/m²) til undergulvet på en heldækkende måde således, at limen kan fungere som fugtbremse.

- **Restfugt i betonundergulvet op til 65%:** I så fald påføres lim til undergulvet ved anvendelse af limklinge 23/48 (forbrug 0,6-0,8 l/m² = 1000-1400 g/m² NB. 1 l = 1,7 kg).

Afskær dørkarme, så klodserne kan gå ind under disse. Der kan med fordel fastgøres en anslagsliste på undergulvet, der er udlagt vinkelret på væggene, således klodserne ikke forskubber sig i den våde lim under monteringen.

Bland klodser fra flere pakker, så gulvet får et harmonisk udseende. Rækken med klodser vrides fra side til side således, at tapen strækkes, og der kommer en lille afstand mellem klodserne. Klodserne presses ned i den våde lim og skubbes let sammen, uden at der kommer lim op mellem klodserne, da dette kan medføre, at klodserne revner på midten i stedet for, at sprækker mellem klodser øges.

Såfremt en enkelt klods ligger lavere eller højere end resten af gulvet, fjernes klodsen omgående og erstattes med en ny klods. Påfør evt. lim på klodsens underside. Der bør ikke påføres lim på større arealer, end at monteringen kan ske inden for ca. 15 minutter. Klodserne monteres i uregelmæssigt forbandt (forskudte samlinger).

Sørg hele tiden for, at tandingen er tilstrækkelig dyb, og at spartlen holdes lodret. For lidt lim bevirker, at klodserne ikke fastgøres tilstrækkeligt. For lidt lim mod undergulvet er

ikke reklamationsberettigende. Gulvet færdigmonteres, inden limen begynder at hærde. Udlæg sandsække på trykfordelende planker/plader (især langs kanterne), indtil limen er hærdet. Gulvet må ikke betrædes under limens hærdning, dvs. belastning må først finde sted 48 timer efter montering. Fjern afstandskilerne, når limen er hærdet.

Afslibning

Ved anvendelse af HØRNING MS Flexlim, kan klodsegulvet afslibes og overfladebehandles efter 48 timer. Der foretages en total afslibning indtil passende overflade opnås. Første afslibning foretages diagonalt med gulvafslibningsmaskine med anvendelse af korn 40-60 afhængig af højdeforskellen mellem de enkelte klodser. Såfremt 1. afslibning sker med korn 40, foretages 2. afslibning med korn 60 modsat lysretningen, og 3. afslibning med korn 80 i lysrets retning. Inden sidste afslibning lukkes gulvoverfladen med en udsparling med HØRNING Gulvspartel. For at opnå den bedste finish foretages den sidste afslibning med roterende slibenet med anvendelse af korn 120.

Overfladebehandling

Gulvene støvsuges grundigt, og overfladebehandling foretages efter anvisningen fra leverandøren af de produkter, der anvendes. HUSK - klodsegulve har større sugeevne end normalt, og der er derfor behov for 2-4 behandlinger med olie eller hårdvoksolie. Afdæk sokler og lister med blå maskeringstape og beskyttelsespap.

Afdæk gulvet

For beskyttelse af gulvet kan der efter overfladebehandling foretages afdækning med gulvpap, eventuelt også med masonitplader afhængig af belastningen. Afdæk ikke gulvet under hærdningsprocessen. Skader pga. dårligt afdækkede gulve er ikke reklamationsberettigende.

Rengøring

Undgå at der kommer sand og skidt på gulvet, brug udvendige riste og en måtte eller et tæppe ved indgangen. Fjern snavs og skidt med en støvsuger eller kost. Vedligeholdelse og rengøring skal endvidere ske i henhold til anvisningen fra leverandøren af det produkt, der er anvendt til overfladebehandlingen. Forkert vedligehold er ikke reklamationsberettigende.

Undgå ridser

Beskyt trægulvet mod skrammer og ridser ved brug af filt-dupper under møbelbenene og bløde gummihjul på kontorstole. Lad ikke sand, skidt og væske ligge på gulvet - fjern det med det samme. Trægulve kan få indtryksmærker af højhælede sko.

Monteringsvejledningen er baseret på mangeårige erfaringer og tilgodeser de mest normale forhold i de fleste bygningskonstruktioner.

Hørning Parket påtager sig ikke noget juridisk ansvar i forbindelse med denne vejledende information. Hvis du er usikker på, hvordan klodsegulvet monteres så kontakt vores tekniske afdeling eller områdets salgsansvarlige. Klodsegulv er et gulv, som skal monteres af professionelle.

PLEJE- OG VEDLIGEHOLDELSSESVEJLEDNING

Afslibning

Massive gulve kan slibes adskillige gange, uden at gulvet svækkes.

Gulve med ca. 4 mm slidlag lader sig let afslibe indtil flere gange med forsigtighed og af en erfaren gulvsliber.

Ved en normal afslibning tages 0,2-0,4 mm. Det hedder sig, at trægulve reelt kun slibes for hvert 20. år, og at et typisk parketgulv dermed har en levetid på langt over 50 år.

Efterlakering

Efterlakering af fabrikslakerede gulve efter lægning er ikke nødvendig, men kan korrekt udført (se også 'Vedligeholdelse') give en større sikkerhed mod indtrængen af vand i fugerne mellem brædderne.

Glans

Træ er et naturmateriale og vil altid optage såvel olie som lak forskelligt afhængigt af det enkelte stykke træs struktur. Dette betyder også, at både et olieret og et lakeret gulv helt naturligt vil have forskellig glans fra bræt til bræt eller fra stav til stav. I visse tilfælde kan dette ses med det blotte øje, og i andre tilfælde er det noget som kun kan registreres ved en måling.

Forskellig glans er således naturligt og ikke en fejl ved gulvet, så længe glansforskellene ligger indenfor de tilladte tolerancer. Et trægulv skal i øvrigt iht. almindeligt gældende forskrifter altid betragtes i medlys, dvs. med lyset i ryggen - og aldrig i modlys, altså hen imod store vinduespartier.

Gulvvarme

Ved montage af trægulve på gulvvarmeanlæg er det en forudsætning, at temperaturen er lav, og temperaturfordelingen under gulvet er jævn. Følg altid producentens anvisninger vedr. opstart af anlægget til brug under trægulve.

Gulvvarmeanlæg skal forsynes med egen varmekreds med selvstændig og aflåselig temperaturstyring, så der er sikkerhed for, at fremløbstemperaturen i anlægget ikke bliver for høj.

Trægulvets overfladetemperatur må **ikke overstige 27°C**.

I fyringssæsonen vil trægulve altid svinde mere end normalt, når de påvirkes af varme nedefra. Der må derfor forventes større fugedannelse i gulvet i vinterperioden.

Under fx løse tæpper kan overfladetemperaturen blive højere end på det øvrige gulv, og der må derfor forventes større fugedannelser i disse arealer. Ved vandbårne gulvvarmeanlæg må rørene ikke berøre trægulvet direkte.

Svindrevner og andre skader som følge af den ekstra udtørring af træet er ingen mangel og er følgelig ikke omfattet af garantien.

Hvid matlak

Bemærk at det er vigtigt at behandle et hvidlakeret gulv med omtanke og undgå ridser og trykmærker. Skal et hvidlakeret gulv efterlakeres, er det afgørende for et godt resultat at det sker i god tid, før ridser og mærker bliver for mar-

kante. Årsagen hertil er, at det hvide pigment i lakken ikke må være beskadiget eller brudt, inden der efterlakeres efter en meget let finslibning. Efterledes dette ikke, vil der forekomme områder på det efterlakerede gulv, hvor den oprindelige behandling med hvid lak er slidt bort, og hvor gulvet ved efterlakering derfor vil fremtræde med en anden hvid farve, end der hvor den oprindelige hvide lak fortsat er ubrudt.

Alternativt skal der slibes helt ned til rent træ, hvorefter der kan olieres med en egnet hvid olie 1 eller 2 gange, inden der efterlakeres min. 3 gange med mellemslibning.

Hvid olie (Se også 'Olie')

Kan anvendes til næsten alle typer gulve, og er specielt populær på ask og eg.

Lak

Færdiglakerede gulve er fabriksbehandledede med adskillige lag slidstærkt lak i enten klar eller hvidpigmenteret. Vi anvender primært en mat lak - også kaldet dybtonelak.

Lakering af olierede gulve

Det lader sig kun vanskeligt gøre at lakere et gulv, som tidligere har været olieret. Årsagen er, at olien trænger ned i træet og efterlader en form for 'imprægnering', som lakken ikke kan binde på. Skal det alligevel gennemføres, er det uhyre vigtigt, at man sliber dybt og sikrer sig, at al olien er slebet væk.

Visse typer olie kan dog lakeres. Spørg altid en fagmand til råds.

Luftfugtighed

Den relative fugtighed i rummet både før, under og efter monteringen **skal altid være mellem 35 og 65% RF** og temperaturen mellem 18-24°C. Afvigelser herfra vil medføre skader på gulvet, som ikke dækkes af fabriksgarantien.

Observer især dette i de kolde fyringsmåneder, hvor den relative luftfugtighed ofte falder, og hvor luften i så fald må tilføres fugt for at undgå udtørringsskader.

Hvis rummet har klimastyring skal denne være programmeret til alle døgnets timer, det må fx ikke slukke om natten.

Olie

Findes som både hvidolie (se dette) og naturolie, som er neutral, men alligevel har en tendens til at gøre overfladen mørkere og 'varmere'.

Trægulve som er oliebehandledede på fabrikken, er behandlet med naturolie. Naturolie trænger ind i træets porrer, hvor den ved kontakt med ilt hærder og imprægnerer træet, så dets modstandsdygtighed optimeres. Naturolie tillader således direkte kontakt med træet (i modsætning til UV-olie, der lægger sig som en tynd film oven på træet som ved behandling med lak).

Træ er et naturmateriale som optager olien forskelligt afhængigt af træsort og træets struktur. Naturlige forskelle i overfladen vil derfor forekomme, indtil træet er behandlet med plejeolie, og træet er naturligt mættet af olie. Den fær-

PLEJE- OG VEDLIGEHOLDELSSESVEJLEDNING

dige overflade fremtræder smukt mat med træets naturlige overflade karakter.

Der eksisterer en maksimal grænse for, hvor meget olie træet er i stand til at optage. Tilføres for meget olie på fabrikken, vil den overskydende mængde danne en uønsket blank og delvist fedtet hinde. Hørning Parkets gulve er behandlet med præcist den maksimale mængde olie på fabrikken, og gulvene er derfor principielt færdigbehandlede ved levering.

Ved særligt høje, individuelle ønsker til den færdige olieoverflade straks ved ibrugtagning eller i tilfælde af højere krav i badeværelser og køkkener eller andre hårdt belastede områder kan plejeolie med fordel påføres inden ibrugtagning. Visse træsorter optager olien mere uensartet end andre. Dette er naturligt og kan forbedres med plejeolie enten lokalt eller på hele overfladen - se også 'Glans'.

Gulve behandlet med naturolie kan altid plejes og repareres med plejeprodukter både lokalt og på det samlede gulv uden at skulle slibe i træet (i modsætning til UV-olie, der hærder og efterlader en hinde som lak og derfor skal efterbehandles samt plejes nøjagtigt som en lak med tilhørende slibning ved pleje).

Naturolie hærder ved kontakt med ilt. Da denne proces varer op til 7 dage fra montage, er det vigtigt at beskytte gulvet mod fugt, vand og skidt i denne periode. I tilfælde af, at der spildes væske på gulvet, eller der forekommer aftryk fra fødder, er dette let at fjerne ved behandling med plejeolie. Gulvet må ikke vaskes eller aftørres med en fugtig klud de første 7 dage efter montage. Større pletter fjernes ligeledes let ved påføring af plejeolie eller ved vanskeligere pletter trærens efterfulgt af plejeolie.

Alle olier kræver løbende pleje og vedligeholdelse. Sker dette i henhold til vore vejledninger, vil Hørning Parkets trægulve fremstå smukke og naturlige efter mange års brug.

Hårdvoksolie

Osmo: Danner hinde på overfladen. Pigmenteret eller transparent. Enkel påføring på fabrik eller på stedet med pensel. Slidstærk.

Rubio Monocoal: Danner ikke hinde på overfladen. Pigmenteret og transparent. Fri for opløsningsmidler. Overlapper ikke sig selv. 1 behandling. Påføres på fabrik eller på stedet med rulle.

Oliering af lakerede gulve

Det er principielt muligt at oliere gulve, som tidligere har været lakeret. Olien vil naturligvis ikke binde på evt. lakrester, hvorfor det er vigtigt, at få al lakken slebet væk, inden olien påføres det rå træ.

Rengøring

Lakerede overflader: Gulvene støvsuges ved normal rengøring. Lejlighedsvist - når det tiltrænges - vaskes gulvet i rent vand tilsat lidt eddike med en hårdt opvredet klud. Med mellemrum kan der anvendes en mild sæbeopløsning. Gulvet eftertørres straks med en tør klud.

Olierede/hårdvoksolierede overflader: Gulvene støvsuges ved normal rengøring. Lejlighedsvist - når det tiltrænges - vaskes gulvet i et egnet produkt for eksempel natursæbe i natur eller hvid. Med sjældne mellemrum efterbehandles hele gulvet med plejeolie iht. producentens anvisninger.

Vedligeholdelse

Lakerede overflader: Den løbende rengøring er i de fleste tilfælde tilstrækkelig til at holde gulvene i mange år. Ønskes senere en 'opfriskning' af lakoverfladen må hele gulvet matslibes med f.eks. korn 120 (gerne som en måtte på polérmaskinen), støvsuges grundigt, vaskes med en vand/eddikeopløsning som affedter gulvet og til sidst efterlakeres. Bedst resultat opnås ved brug af grundlak med mellemslibning og afslutning med toplak. Et sådant nylakeret gulv holder igen i mange år. Der kan anvendes såvel syrehærdende som vandbaserede lakker. Førstnævnte giver fortsat den stærkeste overflade.

Olierede/hårdvoksolierede overflader: Udover den løbende vask med natursæbe skal oliebehandlede trægulve med mellemrum tilføres en plejende olie - typisk en gang om året for boliggulve og langt oftere for stærkt belastede gulve. Plejen kan evt. begrænses til de slidte områder.

For at gulvet skal holde i mange årtier, så er det vigtigt at vores anvisninger følges. Ved brug af rengøringsmiddel er det vigtigt, at de regner på omkostningerne ud fra de angivne præmisser.

Der er ikke grundlag for reklamation ved mangelfuld pleje eller vedligeholdelse, herunder brug af forkerte midler.

Har du spørgsmål vedr. pleje og vedligeholdelse så kontakt os: salg@horingfloor.dk