

Underhåll och Städinstruktioner Osmo

Städning

Regelbunden skötsel sker genom att dammsuga eller sopa golvet och sedan torka ytan med vatten och Osmo rengöringsmedel. Moppen ska vara väl urvriden innan användning. Golvytan ska vara torr inom 1-2 minuter efter torkning, om det tar längre tid för golvet att torka så har du vridit ur trasan/moppen för dåligt. Använd med fördel Osmo mikrofiberlipp.

Osmo rengöringsmedel artnr 8016

Osmos rengöringsmedel är ett effektivt och biologiskt nedbrytbart koncentrat som ska spädas med ljummet vatten. Rengöringsmedlet innehåller inga lösningsmedel utan är istället baserat på naturliga kokosoljor som effektivt rengör och återställer träytor.

Dosering

- Vid veckostädning i bostadsmiljö: 1-2 kapsyler per 5 liter vatten.
- Vid städning av ytor med högt slitage: 1-2 kapsyler per 1 liter vatten.
- Vid städning av ytor som är kraftigt nedsmutsade: 1:2 till 1:1-blandning med vatten.

Eftermoppa sedan ytan med en blandning om 1-2 kapsyler per 5 liter vatten.

- Vid borttagning av enstaka fläckar: 1:1-blandning.

Underhåll

Osmo underhållsvax artnr 3087 för vita golv

Osmo underhållsvax artnr 3029 för kulöra/ofärgade golv

Osmo underhållsvax rengör, förnyar och skapar en vattenavvisande yta. Det är enkelt att applicera, mycket drygt, snabbtorkande och nästan helt luktfritt.

Vaxet lämnar inga kanter och kan därför användas partiellt vid entréer, gångstråk eller andra ställen med stor påfrestning. Används när golvet behöver extra omvårdnad. Rengör ytan med en torr städmetod, dammsug eller torkmoppa. Större ytor ska även rengöras med Osmos rengöringsmedel, se rekommenderad dosering, blandat i ljummet vatten och moppas med väl urvriden mopp.

Se till att golvytan är helt torr innan du använder vaxet.

Osmo underhållsvax rengör, förnyar och skapar en vattenavvisande yta. Det är enkelt att applicera, mycket drygt, snabbtorkande och nästan helt luktfritt. Vaxet lämnar inga kanter och kan därför användas partiellt vid entréer, gångstråk eller andra ställen med stor påfrestning.

Läggningsanvisning Hedex lamellgolv

Viktig information innan du börjar lägga våra golv!

- Låt golven ligga 48 timmar ouppackade i 18–21° C. Packa upp paketen efter hand somläggning sker. 14 mm brädor läggs som flytande golv på fasta underlag. 22 mm brädor läggs på regler och skruvas på långsidorna och limmas på kortsidorna. Max. regelavstånd är c/c 60 cm. Nedlimning av golvbrädorna mot underlaget kan också göras. Detta bör då utföras av en fackman. Följ noga limfabrikantens anvisningar. Vid nedlimning av 22 mm:s golv ska kortändarna limmas.
- Använd aldrig tejp direkt på golvets yta.
- Den relativa luftfuktigheten (RF) ska före, under och efter läggning – dvs. alltid – vara mellan 30 och 60%. Permanenta skador i brädorna kan uppkomma om den relativa luftfuktigheten understiger 30%.
- Tillfuktare ska användas om den relativa luftfuktigheten understiger 30%.
- Vid flytande läggning kan man lägga 12 m breda och 20 m långa partier utan rörelsefog.
- Lämna alltid en rörelsefog på 1,5 mm per breddmeter mot alla fasta föremål, gärna 8–12 mm. Använd distanskilar vid läggningen.
- Avsyna alltid brädan noga före läggning. Lagd bräda är godkänd bräda.
- Vid golvvärme ska det alltid läggas en fukt/ångspärr direkt på golvvärmens, en 0,2 mm polyetenfolie som läggs med 200 mm överlappning och ska tejpas över skarven.
- Golvets ytemperatur får aldrig överstiga 27° C. Gäller även under mattor och möbler. Särskilt viktigt vid golvvärme.
- Om det färdiga golvet behöver skyddstäckas får täta material ej användas. Trägolvet måste kunna "andas".
- Vid flytande läggning; lägg inte golvet under kök eller andra extremt tunga inredningar. Golvet måste kunna "flyta", (röra sig).
- **Skötselråd, se baksidan av denna anvisning eller vår hemsida www.hedex.se.**

Tänk på att underlaget måste vara plant. Det får maximalt vara ± 2 mm höjdskillnad på 2 meters mätlängd samt 1,2 mm vid 0,25 m mätlängd. Förhöjningar eller fördjupningar som överstiger dessa värden måste jämnas ut för att uppnå ett gott slutresultat. Tryck lätt med fingrarna in den svarta fjädern på brädans kortända innan läggning, (kan hamna snett under transporten).

Prestandadeklaration		CE
Tillverkare Rappgo AB.	Byggproduktens avsedda användning Trägolv inomhus.	
Härmed försäkras att följande produkter är i överensstämmelse med bestämmelserna enligt byggproduktförordningen fastställd av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 305/2011 av den 9 mars 2011 vid installation enligt vår läggingsinstruktion.	Tillämpad harmoniserande standard EN 14342:2005+A1:2008 Wood flooring – Characteristics, evaluation of conformity and marking.	
Byggprodukt Trägolv – lamellparkett – av ask, björk, bok, ek, furu, gran, heart pine, lärk, lönn, valnöt, vitask vilka uppfyller kraven enligt EN 14342:2005+A1:2008.	System för bedömning och fortfarande kontroll av byggproduktens prestanda System 4 enligt appendix ZA.2 i EN 14342:2005+A1:2008.	
Bestämmelser för vilka produkterna överensstämmer med	Använd standard SS EN 13489:2002 Trägolv – Lamellparkett.	
Egenskap	Validering	Deklarerad prestanda
Brandpreverkan	EN 14342, Kapitel 4, Tabell 1	D ₀ - s1
Formaldehyd	EN 717-1 Testrapport ID-12 Daterad 2011-12-22	E1
Pentaklorfenol	EN 14342, Kapitel 4.3	Inget
Böjhållfasthet		NPD
Halkmotstånd		NPD
Värmeledningstal	EN 14342, Kapitel 4, Tabell 2	Furu: 0,12 W/m k Ek: 0,19 W/m k Övriga träslag: NPD
Naturlig beständighetsklass	EN 335-1:2006	Klass 1

Braås 2013-06-11
Gustaf Rappgo
Gustaf Rappgo, VD

HEDEX

G O L V

www.hedex.se

Läggingsanvisning Hedex lamellgolvet

1. Lägg första brädraden ca 8–10 mm från väggen (vid normal rumsstorlek) med fjädersidan mot väggen. Sätt distansklotsar mellan vägg och bräda. Är väggen krokig, ritas väggkonturen på första brädraden (bild 6). Såga sedan brädorna så att de följer väggens ojämnheter. Tänk på att, det tekniskt och rent estetiskt, ser bättre ut om sista brädan är bredare än 50 mm. Mät därför upp rummets bredd för att försäkra att sista brädan blir bredare än 50 mm. Skulle så inte vara fallet så klyver man även startbrädan.

2. Vid varje rads avslutning vänder man brädan som på bilden så att notsidan med låslist ligger mot väggen och mät av.

3. Den kapade brädan vändes sedan och läggs på plats med den avsågade kortsidan som avslutning.

4. Om man är tvungen att klyva mer än 35 mm på startbrädan eller på sista brädraden, kan man inte använda 5G-fjäders i kortsidan. Då får man istället limma dessa som på bilden. Använd gärna en tyngd under tiden som limmet härdar.

5A + 5B. Börja nästa rad med den kapade brädan. Lägg långsidan i läge samt skjut kortsidorna tätt tillsammans innan nedvinkling sker. Håll kortsidorna tätt ihop under hela nedvinklingsfasen. Ändskarvarna bör inte vara närmare varandra än 500 mm. Sätt distansklots på kortsidan. Rad efter rad gör du på samma sätt. Viktigt är att de två första brädraderna ligger absolut rakt. Detta kontrollerar du med ett snöre.

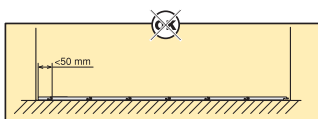
brädan efter märkningen. Tänk på att det måste finnas distans till vägg. (1,5 mm per breddmeter golv). Måste du klyva av mer än 35 mm kan man inte heller här använda den lös fjäder som sitter i kortsidan. Kortsidorna får då limmas istället.

7. Om du inte kommer åt att vinkla in brädan under t ex dörrfoder eller radiatorer så gör du som på bilden. Hyvla, med hjälp av en kniv eller stämjärn, bort låstappen på låslisten. Gör detta på både kortsidan och långsidan och limma på låslisten. Vinkla brädan som på bilden och dra den bakåt på plats.

8. För att ta isär brädorna så gör du som på bilden. Börja från vänster, sitt på undergolvet (om möjligt), lyft brädraden och slå försiktigt vid sidan om långskarven så att brädorna lossnar. Därefter delar man brädorna genom att hålla dem helt parallellt och sedan skjuta isär dem i kortsidorna. Håller man inte brädorna parallellt kan de skadas i kortsidan och vara svåra att få isär.

9. Så lägger du 22 mm brädor på regler: Lägg brädorna vinkelrätt mot reglarna. Långsåga vid behov första brädraden så att den följer väggen och börja varje ny rad med den del du sågat bort från sista brädan i föregående rad. Första brädraden fäster du med två spikar eller skruvar i varje regel. Den ena toppspikar/skruvar du strax innanför notspåret. Knip av spikskallen och driv ner spiken med dorn. Spackla igen spikhålet. Den andra spiken/skruven...

10. ... slås/skrivas som alla de övriga spikarna / skruvarna snett inåt, nedåt i fjädern. Första och sista brädraden utmed väggen toppspikar/skruvar du. Lämplig huvudspik är varmförzinkad räfflad 60/2,3 mm trådspik. Limma ej långsidor och limma ej fast brädorna i reglarna. Limma däremot alla kortsidor. Skarvarna behöver ej hamna på reglarna. Observera att två intilliggande brädor aldrig får skarvas mellan samma regler.



6. Sista brädraden, (även första vid behov), måste oftast klyvas på längden. Lägg den över näst sista brädan, se bilden, och rita av väggens kontur på brädraden. Därefter klyvs

