



linoleum[®]
Uppviksalternativ



Uppviksalternativ Marmoleum

Uppvik med Marmoleum kan utföras med olika alternativ. Vilket alternativ som passar bäst beror ofta på förutsättningarna. Kontrollera förutsättningarna för varje projekt och välj det alternativ som passar bäst individuellt.

Nedan anvisning är kompletterande information till anvisning av Marmoleum rullvara vid läggning när utförandet kräver sockel eller uppvik av linoleum.

2020-05-04

Förutsättningar

Undergolvet skall vara plant, jämnt och torrt, sprickfritt och tillräckligt hållfast. Läggning av Marmoleum Decibel kräver även att underlaget är ett sugande underlag.

Vid läggning av ovanstående linoleumprodukter skall relativa fuktigheten, RF, i normal konstruktionsbetong inte överstiga 90%. Observera för Marmoleum Decibel gäller 85 % RF. Notera att detta gäller endast byggfukt. RF-mätning skall utföras enligt AMA Hus 14 YSC.121 och av särskilt utbildad personal.

Vid golvkonstruktioner med högt cementinnehåll (vbt < 0,38) eller vid vacuumbehandlad betong måste fukthalt och ytskiktets sugande förmåga särskilt beaktas. Betongytan kan med fördel förses med ett skikt av minst 5 mm aluminatbaserad avjämningsmassa eller annan pH-reducerande avjämningsmassa. Sådana avjämningsmassor minskar risken för alkaliangrepp på limfilmen, vilket ger ökad säkerhet för gott resultat.

OBS! Temperaturen hos underlag, lim och golvbeläggning skall vid läggningstillfället vara minst +18° C, och RF i lokalen max 60%.

Underlag av skivmaterial förutsätts hålla max 9 % fuktkvot (40% RF vid +20° C) så att inte rörelser, som senare kan orsaka skador, uppstår.

Förändringar i materialet kan uppstå på grund av t ex onormal fuktpåverkan från underlaget, rörelser i underlaget, värme från t ex värmerör som ger en golvtemperatur över +27° C, etc.

Enligt AMA Hus 24 kapitel MF skall skyddstäcknings material vara fuktgenomsläppligt och får inte missfärga färdig beläggning.

Förberedelser

Innan läggning skall materialet acklimatiseras till samma temperatur och RF som råder lokalen som skall läggas. Se under förutsättningar ovan.

OBS! Vid kyla skall linoleum hanteras varsamt då risken för sprickor och skador annars är stor.

Limrekommendationer

Följ resp. limleverantörs anvisningar och rekommendationer vad gäller limval och limmängd. Lim och limningsmetoder rekommenderas enligt limlista från Sveriges limleverantörers förening och GBR, www.sveff.se eller www.golvbranschen.se.

OBS! Marmoleum Decibel har en tät baksida, kräver ett sugande underlag - följ limrekommendationer för plastmatta avseende limteknik. Rekommenderade limalternativ finns i [Forbos Limguide](#).

Marmoleum med PR-list

Lämpligt för Marmoleum 2,5 och 2,0 samt i kombination med separat stegljudsdämpande underlag.

Profil PR är en hålkärslis av mjukgjord pvc (finns även som pvc fri) som ger en radie 25 mm.

Den används som stöd i golvvinkeln för att kunna montera linoleum som uppdragen sockel.

Sockeln utgörs av remsor i mattans tillverkningsbredd.

Rekommenderat sockelmått är höjd 100 mm och bredd 60-100 mm som lämpligen skärs med remsskärare. Måtten kan däremot varieras enligt önskemål.

Vid krav på stegljudsdämpning rekommenderas att en separat stegljudsmatta monteras innan Marmoleumgolvet installeras.

Förutsättningar

Samma förutsättningar gäller för installation som för övriga Marmoleum produkterna.

Kontrollera anvisning för Marmoleum rullvara.

Limrekommendationer

Vattenbaserat kontaktlim från Bostik alternativt Casco/Sika för Profil PR och linoleumremssorna.

Läggning

Markera sockelns läge på golvet, 6 alternativt 10 cm ut från väggen och 10 cm upp på väggen.

Stryk ut lim på huvudytan till markeringarna och lägg linoleumen enligt anvisning.

Renskär runt väggarna vid markeringarna. Stryk ut vattenbaserat kontaktlim runt väggarna och upp på väggen till markeringen. Montera PR listen och använd en gerlåda vid hörn.

Bestryk även den med vattenbaserat kontaktlim.

Limma även linoleumremssorna som ska användas som sockel.

Linoleumremssorna monteras med fördel nerifrån och upp.

Kapas remssorna rätt blir uppviket 10 cm.

En remsa på 18,5 cm ger 10 cm uppvik och 10 cm ut på golvet.

Använd skärmallen för att gera mattan vid innerhörn och ytterhörn.

Var noggrann med att linoleumen ligger ordentligt an mot PR-listen.

Fogar och hörn försluts med smälttråd.

Fogförslutning kan ske tidigast efter att limmet har torkat, normalt efter ca 24 timmar.

Dimensioner PR-List

Format: 25*25 mm

Radie: 25 mm

Längd: 2,3 lpm

Förpackning: Tuber om 25 enheter

Vikt per förpackning: ca 8,5 kg

Stående remsa av Marmoleum som fogas med kulöranpassad mjukfog

Lämpligt för Marmoleum db samt Marmoleum utan stegljudsbaksida. Även tillämplig i kombination med separat stegljudsdämpande underlag. Storleken på höjden varierar efter önskemål. Remsor kapas i rullens längdriktning.

Förutsättningar

Samma förutsättningar gäller för installation som för övriga Marmoleum produkterna. Kontrollera och följ anvisning för Marmoleum rullvara.

Limrekommendationer

Vattenbaserat kontaktlim från Bostik alternativt Casco/Sika för linoleumremorna.

Läggning

Om remsor ska kapas i exakt rätt längd (från vägg till vägg) måste våden baklängesrullats innan kapning. Detta tar bort krympen i juteväven. Markera önskad höjd på väggen. Stryk lim på väggen och linoleumremsan. När limmet torkat monteras linoleumremsan och trycks fast med anpassat verktyg. Se till att avståndet mellan golvmatta och väggremsa inte överstiger 0,5 mm.

Fogning kan ske både med smältråd alternativt färganpassad mjukfog Meyniflex. Fogförslutning bör ske efter 24 timmar.

Stegljud

Vid önskemål om stegljud under Marmoleum med uppvik så är våra rekommendationer att man monterar Corkment (14db) alternativt Sarlon Underlay Acoustik (18db) som underlagsmatta först. Efter det monteras Marmoleum 2,5 alternativt 2,0 mm beroende på önskad slitageklass.

Skyddstäckning

Enligt AMA Hus 24 kapitel MF skall skyddstäckningsmaterial vara fuktgenomsläppligt och får inte missfärga färdig beläggning.

OBS! Skyddstäckning får inte ske innan limmet hunnit binda.

Skötsel

Marmoleum är försedd med en mycket tålig och beständig ytbehandling - Topshield pro.

Särskilda skötselanvisningar finns för linoleum i offentlig miljö och linoleum i bostäder.

Tänk på att vid användning av runda hålkärl och vassa/tunga möbler finns risk att hålkärnen skadas av den tunga belastningen. Undvik att möbler och stolar belastar just i hålkärnen.

OBS! Nyttillverkad linoleum kan ibland uppvisa en lätt gultoning på ytan s.k. oxidationsgulning. Denna gultoning försvinner efter en kort tids exponering i dagsljus och materialet återfår då sin originalfärg.

Vid eventuella problem

Kontakta Forbo Flooring AB om golvmaterialet är skadat eller felaktigt.

Lägg inte in produkter med synliga fel! Endast materialkostnad ersätts om så sker. Uppge alltid bal- och partinummer om varor skall returneras.

Transportskador

Synliga transportskador skall noteras på fraktsedeln vid godsmottagandet.

Skada som inte är synlig vid mottagandet anmäls till transportföretaget eller Forbo Flooring snarast, dock senast inom sju (7) dagar.

Ovanstående anvisningar och rekommendationer är baserade på egna provningar och på lång erfarenhet. Vi kan dock inte ta ansvar för arbetsresultat påverkade av lokala omständigheter eftersom dessa ligger utanför vår kontroll.

Forbo Flooring ingår i den schweiziska Forbokoncernen och erbjuder ett komplett sortiment av golvprodukter för såväl företag som privatpersoner. Våra högkvalitativa textil-, linoleum-, vinyl- och parkettgolv förenar funktion, färg och design, vilket möjliggör helhetslösningar för golv i alla miljöer.



Forbo Flooring
AB Box 9046
400 91 Göteborg
Tel: 031-89 20 00
info.sweden@forbo.com

www.forbo-flooring.se

Forbo

FLOORING SYSTEMS