

Byggisolasjon

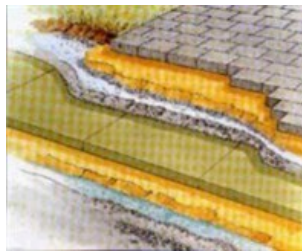
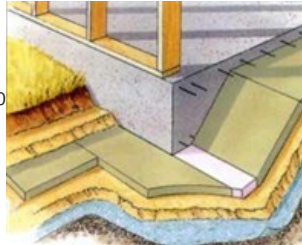
A-diffusrull
Blåseull
Drensplate
Flex Systemvegg på bakvegg av tre
Flexi A-plate®
RockTett Butyl tettebånd og tettelist
RockTett Dampsperre
RockTett Klimamembran
RockTett Tape
RockTorv® isolasjonsplate
Rockvegg
Rockwool Lydbøyle
<b>→ Rockwool Markplate</b>
Rockwool Murplate
Rockwool Vindsperre
Stålstenderplate
Takstolplate
Trinnlydplate
RockProfil Plate
RockProfil Skrue
Industri/VVS
Fasadesystem
Passiv Brannsikring
Utvendig tak

## Rockwool Markplate

Under og over markisolasjonen legges et lag med telesikre masser, f.eks. pukk, grov grus eller sprengstein. Markisolasjonens oppgave er å fange opp varmen fra jorden og holde de telefarlige massene frostfrie. Rockwools brosjyre "Isolering i grunnen" gir flere gode råd.

### Garasjer, boder og uthus

Grav ut til riktig dybde. Legg ut fiberduk og minst 100 mm med telesikre masser som planeres og komprimeres. Bruk Ecoprim under selve fundamentet og Markplate under gulvet og utenfor fundamentet.



### Terrasser og gangveier

Grav ut til ca. 30 cm dybde. Legg fiberduk i bunnen og fyll på 100 mm pukk eller grov grus. Legg ut markplater og dekk disse med et nytt 100 mm lag pukk eller grus. Legg på ny fiberduk og fyll med sand. Sandlaget vannes og stemples før det avrettes. Hellene bankes forsiktig i stilling med gummihammer.



### Stripefundamenter

Fundamenter for carporter, levegger og hagemurer er eksempler på stripefundamenter. Legg ut minimum 100 mm pukk, jevn ut og komprimer. Ecoprim brukes under selve fundamentet, mens Markplate benyttes til utstikkene og eventuelt under dekket for

telesikring. Bruk armeringsjern i bunn og topp med 20 mm overdekning.



### **Søyler, pilarer, porter**

Bruk Ecoprim under selve fundamentet og Markplate rundt. Legg 100 mm tykt lag pukk under isolasjonen. Hvis det er en rekke med søyler eller pilarer kan hele rekken isoleres som et stripefundament.



### **Trapper**

Både frittstående trapper og trapper inntil husvegger bør isoleres. Bruk Markplate under hele trappen ut utstikkene.



### **Ringmur med kryperom**

Underkant av fundamentet skal være minst 300 mm under utvendig terreng.  
Markisolasjonen legges på 100 mm pukk. Ringmuren telesikres med Ecoprim under selve fundamentet. Til utstikkene brukes Markplate. Ringmurer med kryperom må ventileres for å transportere bort fuktighet slik at skader på bjelkelaget unngås.





## Støttemurer

Begynn med 100 mm pukkk. Legg Ecoprim under støttemuren og Markplate utenfor. Ved å benytte dremsplate vertikalt bak muren, kan de utgravde massene fylles tilbake. Er grunnen spesielt fuktig, anbefales bruk av dremsledning. Legg pukkk mellom dremsrøret og dremsplaten, slik at vannet blir ledet bort. Legg fiberduk over pukken før massene fylles tilbake.

Skriv ut fra <http://guide.rockwool.no/verktøey/brukerveiledninger/byggisolasjon/rockwool-markplate> juni 8, 2011 kl.15:17

---

AS Rockwool, Gjerdrums vei 19, Pb 4215 Nydalen, 0401 OSLO, Tlf: +47 22 02 40 00, Fax: +47 22 15 91 78

Copyright © AS Rockwool [Ansvarsbegrensing](#) [Beskyttelse av personlige opplysninger](#) [Sitemap](#)

