



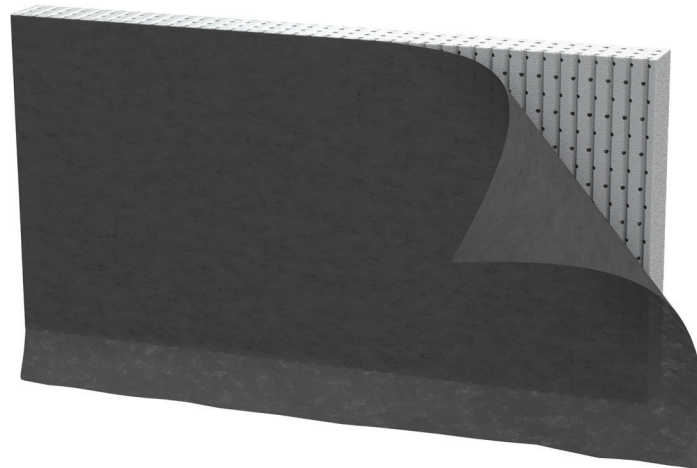
## Ytri einangrun og frárennsli neðanjarðarveggja

Fáðu hlýjan og þurrar kjallara, heilbriggt inniloft og betri þægindi í lífinu — með Thermodren frá BEWI.

Thermodren® er platan sem bæði einangrar og frárennir!

Kostirnir sem gera Thermodren® svo vinsæla:

- Sterk, þrýstipólin og dreifingaropin EPS-plata fyrir ytri einangrun og frárennsli kjallaraveggja.
- Lárétt og lóðrétt göt veita bestu mögulegu frárennsli raka og vatns og tryggja að veggurinn geti þornað.
- Ytri einangrun tryggir jafnt hitastig í múrsteinsveggnum. SINTEF mælir með að setja að minnsta kosti helming einangrunarefnisins utan á kjallaravegginn.
- Plöturnar eru steypar úr Jackopor® 70 og eru fánlegar í 100 mm og 200 mm þykkt, með og án trefjadúks.
- Trefjadúkur af flokki N2 kemur í veg fyrir að fínkornað efni stíflí frárennsligöt Thermodren®-plötunnar.
- Sérstaklega aðlöguð fylgihlutir eins og stýritappa, milli- og endalistar og festingatarppa tryggja skilvirka og rétta uppsetningu.
- Thermodren® frá BEWI er einkaleyfisverndað og þróað í Noregi fyrir norskar aðstæður.



### Finndu vöruna

NOBB-nr: 60125910 (Thermodren® 100 mm með trefjadúk).  
NRF-nr: 9432669 (Thermodren® 100 mm með trefjadúk).

### Núverandi fylgihlutir fyrir Thermodren

Stýripinna  
NOBB: 51052956 NRF: 9432765

Endarönd (100 mm breidd)  
NOBB: 50984152 NRF: 9432767

Skiptarönd (100 mm breidd)  
NOBB: 5391716 NRF: 9432544

Festingapinna (fyrir plötuþykkt 90-100 mm)  
NOBB: 51602494 NRF: 9432781



Thermodren fest á múrsteinsvegg, með millirönd á efri hlutanum.



Thermodren með endapráð.