

MONTERING – MINI STØTTEMUR



1. Følge veiledning «Forarbeid Mur»
2. Under Sålebjelken legges et tynt lag med steinmel for lettere å justere denne i vater. Ca. 10 % av murens høyde skal ligge under bakkenivå, men minstekravet er at minimum halvparten av første skift må under bakkenivå. Første skift monteres på Sålebjelken og her er det viktig å måle blokkenes bredde. Blokkene varierer med noen millimeter på bredde og dette tas opp i blokkenes fuge, det er derfor viktig å montere 4 blokker per meter. Da er det enklere å få et pent halvforband i neste skift.
3. Skal du bruke geonett, starter du alltid i 1. skift. Du må ikke stable mer enn 3 skift før det fylles bak muren, dermed unngår du at muren faller bakover av sin egen tyngde. Se tabeller for beregning av jordarming.
4. Når du bruker kurveblokker vil ikke fugene flukte og du må også kanskje sette inn en halvblokk i skiftet. Fugene må her justeres inn igjen før rette partier av muren. Det går med ca 10 blokker til en 90° kurve.
5. Du kan avslutte hvert skift i hellende terreng med Endeblokk, disse har samme bredde som en normal blokk og kan brukes begge veier.
6. Mini støttemur har innvendig og utvendig hjørneløsning. Den innvendige løsningen på 4 nummererte blokker krever bruk av 2 halvblokker i annet hvert skift. Den utvendige hjørneløsningen for Mini støttemur på 4 nummererte blokker, krever bruk av 2 halvblokker i 5. til og med 8. skift. Slik fortsetter det i hele murens høyde.

Fortsetter neste side >>>

6. Mini støttemur knekt har en utvendig hjørneløsning på 4 nummererte blokker. Merk at utover 4. skift må halvblokker brukes i annenhvørt skift. Helblokk og halvblokk inntil hjørneblokk nr. 3 og nr. 4 må tilpasses i bakkant ved montering. Det er ofte enklest å begynne monteringen av støttemuren der hvor det er behov for et hjørne. Det kan ofte også anbefales å lage en kurve istedenfor et hjørne, der det er mulig. Bruk fiberduk under stedlige masser og jord som fylles bak muren, dermed unngår du at pukken fylles med jord og at jordvann siger ut gjennom murens fuger. Et godt tips til slutt dersom du velger å støpe en såle i hellende terreng. Husk at muren heller 3 cm innover for hvert skift og dette må tas hensyn til under planleggingen av muren. Start alltid på murens laveste punkt ved montering.

