

Veiledning – Ardesia

Drenering

Det må være drenerende masser under muren i ca. 0,5 m bredde. Ved murer over 1 meters høyde anbefales det dreneringsrør i tillegg.

Fundament

Vi anbefaler fundament eller første rad i jordfuktig betong. Ved bruk av fundament anbefaler vi en bredde på ca. 30 cm.

Stabling

Vi anbefaler å oppføre muren i forband. Dette vil si at man begynner annenhver rad med hel og halvblokk. Inkludert i pallen finnes det 12 stk. hjørneblokker. Disse har skifertrykk i enden og er 2-3mm kortere enn ordinær Ardesia. Fordel disse jevnt i muren om man ikke har behov for så mange synlige hjørner. Vi anbefaler liming av hver tredje rad, samt siste rad, for murer opp til 1,5m høyde/12 høyder.

FYLLING Fyllingen bak gjøres underveis i opp - føring av muren, f.eks etter hvert tredje skift. Grunnmursplast kan legges inntil muren for å unngå at vann fra over - liggende terreng trenger gjennom og forurenses muren. Massen bak skal være både drenerende og stabil, sprengstein eller sement stabilisert singel anbefales. Sementstabilisert singel leveres med båndbil og er en skånsom måte å gjøre fyllingen bak på. Vi anbefaler også at fylling helt inntil muren gjøres for hånd, mens man kan bruke maskin lenger ut fra muren.

HØYE MURER Ved oppføring av høyere murer, over 1,5 m, skal man ta ekstra forbehold med hensyn til fundamentering, drenering og fylling bak muren. Det bør støpes en solid såle og det bør legges ut ett dreneringsrør i bakkant av fundamentet. Massen bak bør byttes med drenerende masser minimum 50 cm bak muren. For å skille mellom jord og tilbakefylt masse bør fiberduk benyttes. Armeringsduk bør benyttes ved hvert tredje skift for å stabilisere massene bak dersom man ikke velger sementstabilisert singel.

VEDLIKEHOLD For å unngå kalkutslag på muren anbefaler vi at det dusjes på Betongtett, denne virker også hem - mengde på sopp- og algevekst på muren.