

BENDERS **MARK** | MURER

MONTERINGSINSTRUKSJON

Villa Mur



Smakfull og stilren

En smakfull og stilren murblokk for å støtte, markere og avgrense områder i hagen. De lett håndterlige blokkene passer perfekt til lave, frittstående murer. Man kan legge samme murblokk som støttemur eller kantstein, mellom kanter med mindre nivåforskjeller. De fasede kantene gir et fint utseende på muren.

MONTERINGSINSTRUKSJON

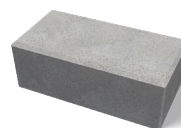
Villa Mur

Art nr 22990xx, 22991xx



Oversikt over høyder på støttemur, frittstående mur og andre bruksområder for Villa Mur.

1. Villa frittstående Mur som er limt, anbefalt maks høyde 75 cm.
2. Villa støttemur uten geonett som er limt, anbefalt makshøyde 60 cm.
3. Villa støttemur med geonett som er limt, anbefalt makshøyde 75 cm.
4. Villa som hellende støttemur med geonett som er limt. Trappes 15 mm innover hvert skift, anbefalt makshøyde 100 cm.



Normalstein
400x200x140



Halvstein
200x200x140

Monteringsanvisning

1. Grav ut minst ca. 30 cm dyp og 50 cm bred grøft til murens såle. Legg i fiberduk. Fyll med pukk 16-32 mm eller tilsvarende og komprimer med platevibrator. Rett av overflaten med steinmel 0-8 mm, ca. 3 cm tykt.
2. For lave murer kan sålebjelken anvendes. For høyere murer kan muren settes på heller 400x400x50 mm og lime første skift. Minst 10% av den totale murhøyden skal ligge under marknivå.
3. Kontroller med vater og rettholt at hellene eller sålebjelken ligger rett. Ved vanskelige grunnforhold anbefales det å sette første skift i jordfuktig betong.
4. Begynn med å lime første skiftet i hellene eller såleblokken. Bruk Benders Betonglim eller liknende. Fyll på et drenerings-skikt av singel 8-16 mm eller liknende bak muren i bredde av minimum 15 cm. Etterfyll også mellomrommet på blokkens fremside opp til ønsket bakkenivå.
5. Ved bruk av geonett skal dette monteres mellom første og andre skift og deretter hvert tredje skift. Dybden på geonettet er lik høyden på muren. Skiftene legges forband, begynn derfor hvert andre skift med en halvstein. Bygg videre til ønsket høyde, husk å lime nøye.
6. Muren kan avsluttes med en toppstein om ønskelig. Fylles det opp med jord ved det øverste skiftet, legges det ut en fiberduk inntil blokken og ut på dreneringsmaterialet og tilbakefyllingsmassen for å unngå materialvandring og missfarging på muren.

OBS! Beskrivelsen gjelder for faste grunnforhold, og er kun en veiledning, ytterligere tekniske hensyn er avhengig av geologiske grunnforhold. Benders informasjon er kostnadsfri og skal ikke oppfattes som en detaljert konstruksjonstegning, men er likevel til stor hjelp ved montering

OBS! Vid kapping av stein skal vernebriller, hørselsvern og støvmaske brukes.

