



VÄLIBAARI

väliürituste jaoks

Materjalid

Megastone 150 kumer x 35
Megatäck x 5
Betoniliim PL800 x 1
800 kg kott aluskihi materjali x 1
800 kg kott kivijahu x 1
Geotekstiil (1,2 x 25,0 m) x 1

Tööriistad

Kivilõikemasin
Käsitambits või plaattihendaja
Latt või laud
Piirituslood

Juhised

1. samm. Alustage oma ehitusprojekti kõigi Megastone'i müürikivide servade mahasaagimisega. Need servad on müürikivide tagaküljel ja neid saab saagida näiteks kivilõikemasinaga.

2 samm. Märkige maha, kus baar seisma hakkab, ja kaevake umbes 250 mm sügavuselt. Täpsustage pikus kivide suuruse järgi (meie näites 7 x 385 mm). Stabiilse vundamendi huvides on soovitatav suurendada alust 200 mm võrra igast küljest. Kaevake pikisuunas 400 mm ümber.

3. samm. Pange kaevatud augu põhja geotekstiil ja keerake äärtest kergelt üles. Pange maha umbes 100 mm paksune aluskiht. Tihendage see hästi, näiteks käsitambitsa abil. Jätkake umbes 30 mm paksuse kivijahu kihiga. Tihendage ka see hästi käsitambitsaga. Tasase pinna saamiseks tuleb kasutada latti või lauda, millega pind siledaks kaapida.

4. samm. Laduge esimene kiht kuuest Megastone'i müürikivist. Selleks, et välibaar jääks stabiilne, peab ligikaudu 50 mm Megastone'i kihist olema allpool maapinda. Tähtis on, et esimene kiht oleks loodis. Rihtige müürikivid piiritusloodi abil püstloodi.

5. samm. Alustades pooliku kiviga, lisage teine kiht. Megastone'i müürikivide poolekslõikamiseks sobib eriti hästi kivilõikammasin. Ärge unustage panna alguskivina vaheldumisi tervet ja poolikut kivi. Kolmas kiht algab terve kiviga, neljas pooliku kiviga jne. Laduda võib kuni seitse kihti. Välibaari stabiilsuse kindlustamiseks tuleb iga kiht betooniliimiga PL800 kokku liimida.

6. samm. Seitsmenda rea järel on aeg laduda Megatäck. See peab olema kivilõikuriga nurga all lõigatud. Liimige Megatäck kindlalt paika, kasutades betooniliimi PL800.

Soovime teile edu!



Bendersi teeme-ise-artiklid on vaid näited projektidest, mida saab ellu viia Bendersi tooteid kasutades. Neid kirjeldusi tuleb võtta üksnes suunistena, mida võite järgida enda ärarägemisel. Benders ei saa võtta mingit vastutust ohutuse ega lõpuleviidud projekti osas.