

MONTERINGSANVISNING

Bender Boston antik



Mursten med granitkänsla

En mursten med granitkaraktär - knäckt och tumlad på en sida, slät och tumlad på den andra. Murstenen har låspluggar som gör det möjligt att bygga såväl lutande som lodräta stödmurar, med eller utan geonät. Kan även byggas fristående i höjder upp till 60 cm. Eller varför inte anlägga en portstolpe med Boston hörnsten eller slutsten, se separat monteringsanvisning. Bender Boston antik skapar otaliga möjligheter som inbjuder till att uppnå en murlösning anpassad efter just din trädgårdskaraktär.

MONTERINGSANVISNING

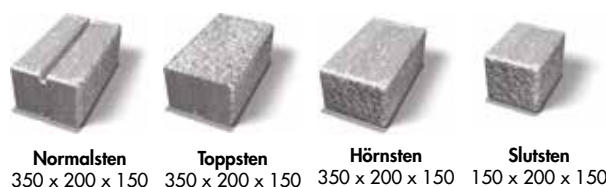


Boston antik

Art nr 25510., 25511., 25512., 25513., 2914000

Översikt:

1. Boston lodrät stödmur utan geonät.
Rek höjd max 50 cm (*bild 4*)
2. Boston lodrät stödmur med geonät.
Rek höjd max 80 cm (*se bild 5*)
3. Boston lutande stödmur (4 grader) utan geonät.
Rek höjd max 80 cm (*bild 6*)
4. Boston lutande stödmur (4 grader) med geonät.
Rek höjd max 1,5 m (*bild 7*)
5. Boston fristående mur.
Rek höjd max 60 cm (*bild 8*)
6. Exempel på hörn- och slutbyggnationer (*bild 9*)
7. Angivna rek maxhöjder är ovan mark.
8. Antal Låsplugg per kvadratmeter, ca 38 st.
Montering (*bild 1-3*)



Låsplugg

OBS! Vid kapning av sten ska skyddsglasögon, hörselskydd och andningskydd användas.



Monteringsanvisning stödmur

1. Gräv ur en ca 30 cm djup och 50 cm bred ränna till murens grundläggning. Lägg i en fiberduk. Fyll på ett lager av bergkross typ 0-35/40 mm eller liknande. Komprimera med hjälp av markvibrator. Avjämna med ett finare grusmaterial (stenmjöl) ca 3 cm tjockt lager. Sätt första murskiftet i mitten av rännan. Ca 10% av den totala murhöjden skall ligga under marknivå. Vid lutande mark - börja vid den lägsta nivån. fyll på ett dräneringsskikt av finmaka-dam 8-16 mm eller liknade till en bredd av minst 15 cm bakom muren. Återfyll även mellanrummet på blockens framsida. Kontrollera att första skiftet ligger plant, eller lutar något lite inåt slänten. Detta för att ha marginal när bakomvarande massor packas. I de fall dräneringsrör används skall detta jämnt placeras bakom blocken med jämnt fall så att vattnet leds bort från muren. Till fyllnad bakom dräneringsskiktet kan samma material användas som till grundläggningen. Komprimera. Kör med lätt vibroplatta, 80-125 kg tjänstevikt. Kör försiktigt och ej för nära muren så att den ändrar läge.
2. Montera plastlåset för vertikal eller lutande mur (se bild 1 och 2). Om geonät används skall alltid första

nätet placeras mellan första och andra skiftet. Lägg ut nätet över plastlåsen som bild 3 visar. Sträck geonätet väl och fyll på med material, så att sträckningen säkerställs. Fortsätt med ett antal blockskift som läggs i förband till nästa geonäts nivå enligt bild 5. Packa kontinuerligt bakfyllnaden. Vid varierande och besvärliga markförhållanden rek. geonät även vid låga murhöjder.

3. Avsluta överska skiftet med Boston toppsten som limmas med Bender betonglim eller liknande. Även stolpar, start-, slut- och hörnsten limmas alltid.

4. Återfyller du med jord vid de översta skriften, vik upp den fiberduk på blockens baksida och ut på bakfyllnaden, för att undvika materialvandring och missfärgning av muren.

OBS! Denna beskrivning gäller för fasta grundläggningsförhållanden, men är endast vägledande och ytterligare teknisk hänsyn kan behövas tas till geologiska variationer i tomt- och markförhållanden. Benders information är kostnadsfri och ska inte uppfattas som en detaljerad konstruktionsritning, men är ändå till stor hjälp vid byggnationen.

MONTERINGSANVISNING

Boston antik

Art nr 25510..



Bild 1. Montering av Bender Låsplugg för **vertikal** mur. Montera två st Bender Låsplugg per block.



Bild 2. Montering av Bender Låsplugg för **lutande** mur. Montera två st Bender Låsplugg per block.



Bild 3. Montering av Bender Geonät på första skiftet. Sätt fast nätet över låspluggarna. Låt pluggarna sticka upp ur tredje raden på nätet så att så mycket nät som möjligt ligger mellan stenlagren utan att sticka ut. Då sitter nätet bäst.



MONTERINGSANVISNING



Boston antik

Art nr 25510..

Bild 4. Sektionsritning lodrät stödmur utan geonät, upp till 0,5 m.

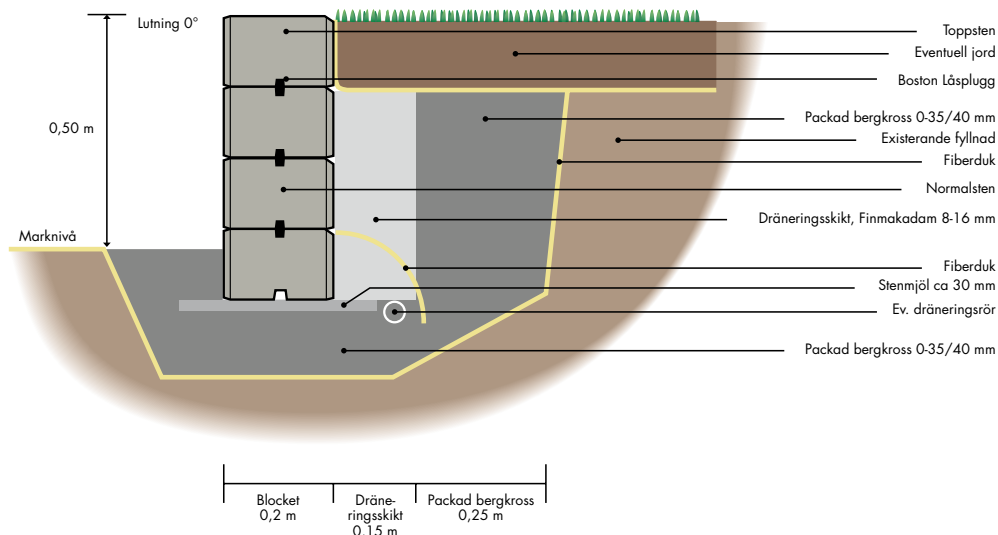
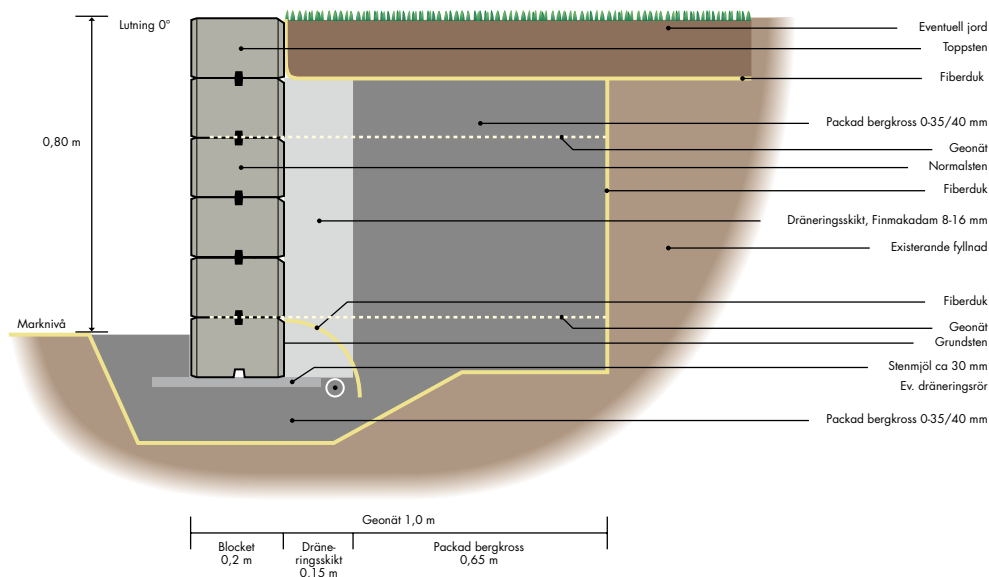


Bild 5. Sektionsritning lodrät stödmur med geonät, upp till 0,8 m.



Hjälpguide material

Packningsbara material

1. Stenmjöl
2. Bergkross
3. Väggrus
4. Samkross
5. Bärlager (bundna o obundna)
6. Makadam (blandad gradering)

Ej packningsbara material

1. Natursingel
2. Naturgrus
3. Sand (likkorning gradering)
4. Dräneringsgrus
5. Jord
6. Lera

Viktigt!

Om marken bakom muren är lutande eller utsatt för belastning, t ex fordon av olika slag skall alltid geonät användas även på låga murar. Dimensionering av geonät, hör med Benders kundsupport.

Limning mur

Översta skiftet samt hörn, start och slut skall alltid limmas. Rek. lim PL800, PU700 eller liknande.

MONTERINGSANVISNING



Boston antik

Art nr 25510..

Bild 6. Sektionsritning lutande stödmur utan geonät, upp till 0,8 m. Montera två st Bender Låsplugg per block.

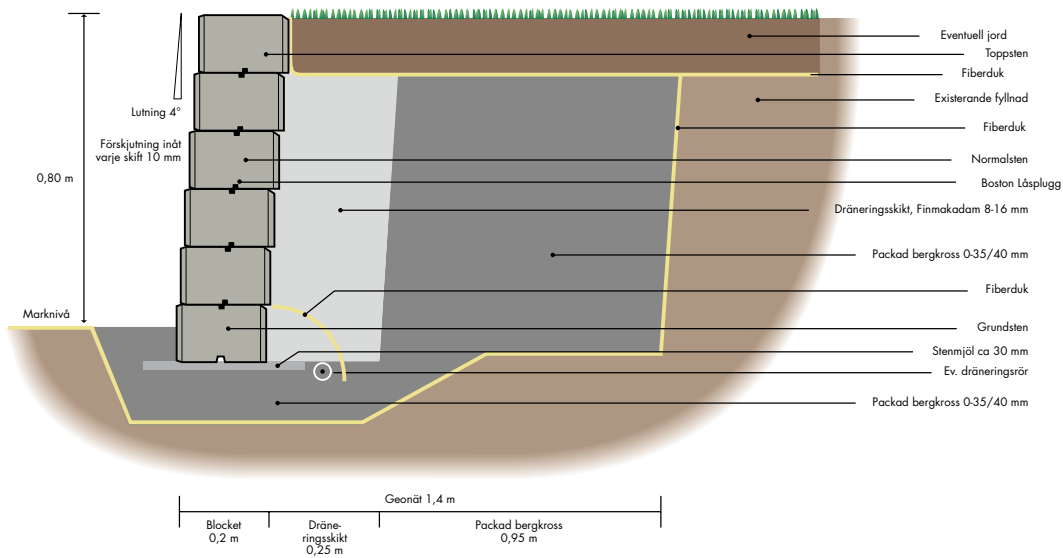
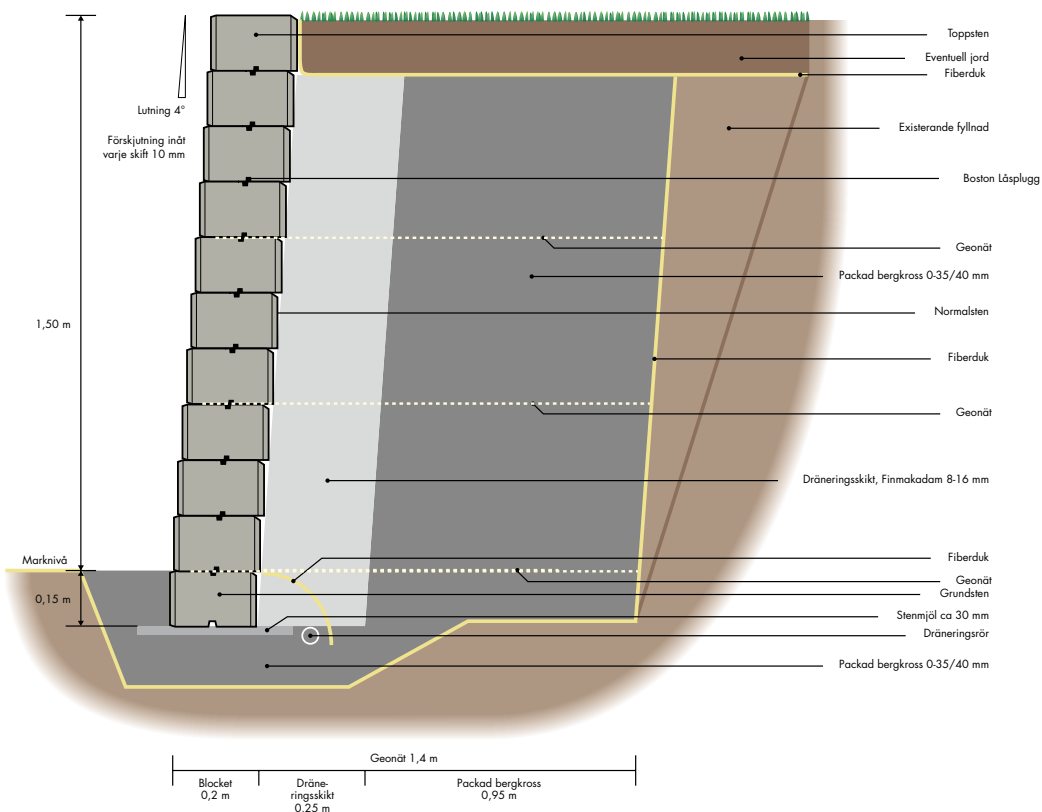


Bild 7. Sektionsritning lutande stödmur med geonät, upp till 1,5 m. Montera två st Bender Låsplugg per block.



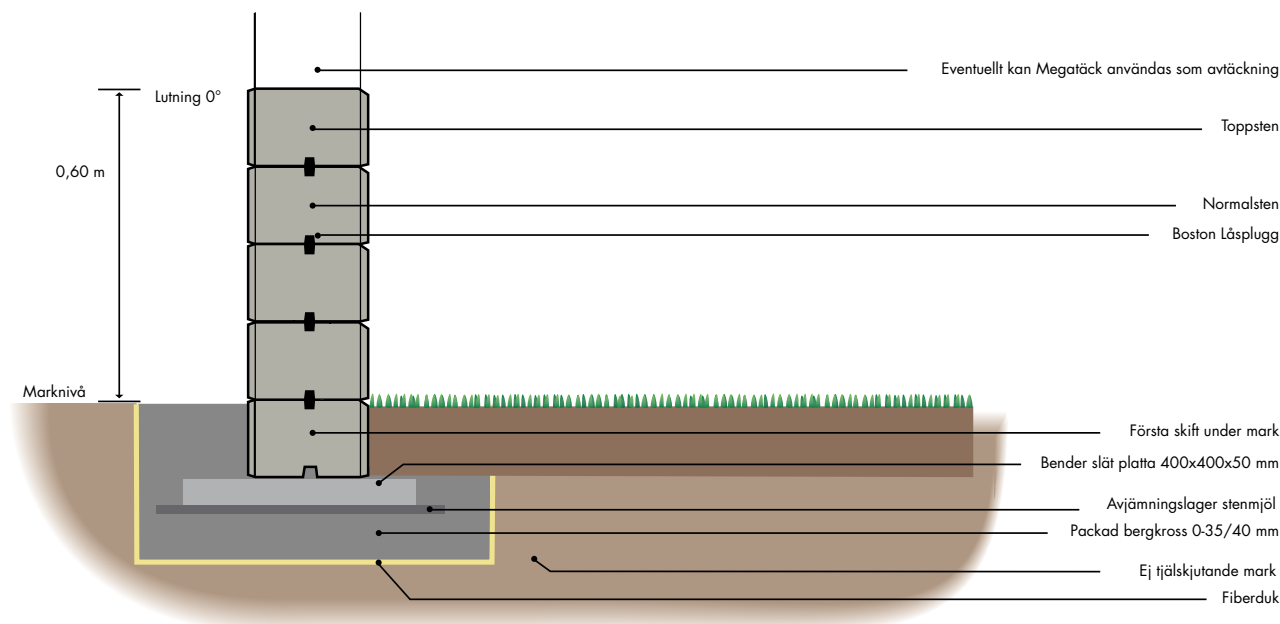
MONTERINGSANVISNING

Boston antik

Art nr 25510..



Bilde 8. Sektionsritning fristående mur, upp till 0,6 m. Montera två st Bender Låsplugg per block.



Monteringsanvisning Fristående mur - Rek höjd max 60 mm

1. Gräv ur en ca 40 cm djup och 60 cm bred ränna till murens grundläggning. Lägg i en fiberduk. Fyll på med ett ca 17 cm tjockt lager bergkross 0-35/40 mm eller liknande. Komprimera väl med hjälp av markvibratör. Avjämna med ett finare grusmaterial (stenmjöl) ca 3 cm tjockt lager att sätta betongplattorna i (bild 8). Kontrollera med vattenpass och rätskiva att plattorna ligger horisonellt och stadigt.

2. Börja med att limma första murskiftet på betongplattorna. Använd Bender Betonglim. Första skiftets ovansida skall nu ligga i marknivå (se bild 8). Fyll på båda sifor om skift ett med bergkross, stenmjöl, jord eller liknande beroende på om man önskar gräsplantering eller stensättning närmast muren. Grundsättningen för muren är klar.

3. Bygg vidare i förband och med Bender Låsplugg till önskad höjd max 60 cm. Hörn går att bygga med eller utan stolpsten. Används stolpsten skall alla stolpstenarna limmas noggrant. Stolpsten byggs i regel ett skift högre än muren. Avsluta muren med Boston Toppsten. Du kan även avsluta med vår avtäckningssten Bender Megatäck Patina. Limma noggrant första och översta skiftet. Mellanskiftet limmas endast punktvis. Avslutas muren med Bender Megatäck Patina är toppsten ej nödvändig.

4. För svåra markförhållanden rek gjutning av betongplatta som grund för muren.

MONTERINGSANVISNING

Boston antik normalsten/toppsten/hörnsten/slutsten

Art nr 25510../25511../25512../25513..

Bilde 9. Exempel på hörn och slutbyggnationer.

