



Monteringsanvisning murar

Grundarbete

Hur ser ditt underlag ut

Det är viktigt att du har utvärderat hur ditt underlag är beskaffat även när du skall bygga en Keystone Stödmur. Vatten, erosion och andra faktorer avgör graden av markarbete som du behöver genomföra. Tala med din återförsäljare eller tillkalla geologiskt kunnande som hjälper dig med en utvärdering.

Märk ut murens placering

Nu måste du fatta beslutet om hur just din mur skall löpa i terrängen. Eftersom Keystones stödmurar är så formbara har du möjligheter att låta muren följa naturliga kurvor i terräng och kringliggande objekt. Utmärkningen sker enklast med hjälp utav ett snöre som du spänner upp med pinnar för att markera murens placering.

Forma terrängen

Beroende på om du skall fylla ut material bakom din mur eller om du måste börja med att bearbeta den bakomliggande terrängen så har du en del arbete framför dig. Om du skall fylla upp med fyllnadsmassor så klarar du dig förhållandevis lindrigt undan.

Gräv ut grunden för muren

Nu skall du gräva ut grunden för din mur. Använd dig av en spade utan spets för att undvika att luckra upp underlaget i det färdigrävda diket. Diket du gräver skall vara minst 60 cm brett och 25 cm djupt, om du måste lägga in ett dräneringsrör så bör du dessutom ta hänsyn till detta när du gräver ner.

Kontrollera att du har rätt lutning

För att kontrollera att du har rätt lutning så bör du flukta av ytan om du arbetar på en längre sträcka.

Lägg grundmaterial under muren.

Nu skall du fylla upp ditt grunddike med 15 cm 8-16 mm makadam som fungerar som dräneringslager och stöd under muren.

Packa grundmaterialet.

När du fyllt upp diket så att du har knappt korrekt djup för den understa stenraden i din mur så måste du packa stenbädden till en 95%-ig packningsgrad vilket du lättast gör genom att använda dig av t ex en s k "padda".

Behovslista

- Produkter
- Markarmering
- "Padda"
- Fluktpinnar
- Makadam 8-16 mm
- Märklina
- Skyffel (med rak framkant)
- Vattenpass, minst 1 meter långt