

AAS MINI STØTTEMUR

Hvordan sette opp innv. / utv. hjørne

Her vises oppsett av hjørne hos Aas Mini støttemur. En bruker samme type hjørnestein for innvendig og utvendig hjørneløsning. Hjørnestein er flat under, den vendes dermed etter ønsket type hjørne. Muren finnes i tre ulike fasader; oppsett av mur er lik ved alle fasader.



Forbredelser:

- Hvis mur skal ha hjørneløsning anbefales det å starte i hjørnet hvis mulig.
- Alle hjørnesteiner leveres med samme lengde fra fabrikk.
- Muren heller 10° bakover, derfor må hjørnestein tilpasses med vinkelsliper på byggeplass.
- Samme type hjørnestein brukes på innv. og utv. hjørne. Komplette hjørne består av to deler stein samt plastlåsing.
- Bilde til høyre viser en komplett pall med hjørnesteiner.



Aas Betong AS
Åsvegen 378, 6443 Tornes
Sentralbord: 71 26 60 40
Ordremottak: post@asbetong.no

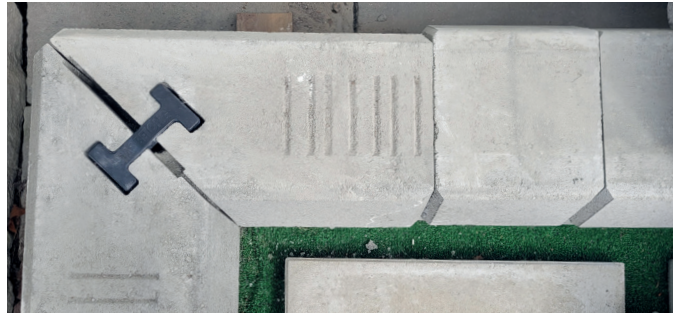
AAS[®]
BETONG

MONTERING AV HJØRNE: TRINN FOR TRINN:

MERK: Regler for fundament/grunnarbeid følger vanlig oppsett for murprodukter. Prosedyre er lik for både innvendig og utvendig hjørne.

Rad 1:

- Begynn med å legge en hel hjørnestein uten kapp på rad 1. Plastlåsing settes på plass mellom de to steinene som tilsammen danner et komplett hjørne.
- Normalstein legges videre på rad etter hjørnestein.



Vær nøyaktig med vating/ høyder:

- Bruk vater ved hver rad med hjørnestein, og tilpass høyde hvis behov for dette ved hver rad.
- Kontroller om hjørnestein har samme høyde som normalstein. En kan oppleve at hjørnestein er noen mm lavere i høyde enn normalstein.
- Hjørnestein kan rettes opp ved at en liten pappbit, evt finsand eller lignende legges oppå hjørnestein i senter før neste stein legges oppå. Dette blir ikke synlig ved ferdig resultat.
- Hvis det er høydeforskjeller på ulike steiner ved hver rad, blir dette svært synlig lenger oppover i muren. En MÅ derfor justere høyder for hver rad.



Rad 2:

- Legg hjørnestein på plass ved rad 2.
- Pass på at hjørnestein legges riktig, da helling i mur er 10°. Hver rad med stein bygger ca 3 cm bakover.
- På grunn av helling blir hjørnestein i rad 2 litt kortere enn hjørnestein i rad 1.
- For å holde halve steinen i overlapp i muren (12,5 cm) må en derfor tilpasse hver enkelt hjørnestein.



Rad 2:

- Bildet viser hjørnestein i rad 2 som er ferdig kappet.
- Mål viser at hjørnestein i rad 2 er 12,5 cm kortere enn hjørnestein i rad 1.



Rad 3:

- Utfør samme prosedyre for hjørnestein som ved rad 2.
- Mål overlapp og evt juster høyder i muren ved hjørnestein.
- Kapp av hjørnestein slik at muren holder en overlapp på 12,5 cm.
- Normalstein legges videre på rad etter hjørnestein.



Rad 4:

- Utfør samme prosedyre for hjørnestein som ved rad 2 og 3.
- Mål overlapp og evt. juster høyder i muren ved hjørnestein.
- Kapp av hjørnestein slik at muren holder en overlapp på 12,5 cm.
- Normalstein legges videre på rad etter hjørnestein.
- Fortsett slik videre opp i muren for hver rad.



TIPS:

Måling utføres slik:

- Mål 12,5 cm overlapp fra hjørnestein i rad 1. (En normalstein er 25 cm lang.) Bruk gjerne en halvstein som mal for overlapp.
- Marker med strek hvor kapp skal utføres på hjørnestein.
- Stein tas ned fra mur før en kapper stein med vinkelsliper.



Tips:

Kapping utføres slik:

- Stein kappes med vinkelsliper med diamantskive.
- Kapp etter merking som ble gjort da hjørnestein var plassert på mur.
- Selve steinen er hul innvendig og har noen utsparinger i topp, som gjør kapping enklere. Kapp så langt vinkelsliper når gjennom hele steinen etter merking.
- Hvis "overskuddsbit" av stein fortsatt sitter litt fast, løftes stein forsiktig og slippes forsiktig ned. Da skal denne biten løsne fra stein.
- Hvis overgang blir ujevn, slipes overgang rett med vinkelsliper.
- Etter at stein er kappet, slipes en 45° fals i enden av hjørnestein. (ønsker at hjørnestein er mest mulig lik normalstein)
- Husk verneutstyr ved bruk av vinkelsliper og montering av Aas Mini støttemur.
- (Plastlåsing settes på plass når hjørnestein er riktig plasert på mur)



Ferdig mur:

- Bildet viser ferdig mur. Hver stein i mur har nå en overlapp på 12,5 cm som tilsvarer en halvstein.
- Ved å holde overlapp i mur, og riktige høyder oppnås en flott mur der også avslutninger i muren stemmer.
- Vi anbefaler å måle overlapp for hver løpermeter når en setter opp mur. Hvis avvik oppdages, skal dette korrigeres fortløpende for et fint resultat.



ET UTEMILJØ Å VÆRE STOLT AV!

