

SMUKKE HEGN SKABER BEDRE RAMMER



Monteringsvejledning - færdige elementer

Raftehegn

Lægtehegn

Bræddehegn

Hegn af hardiplank®

Plankehegn

Klinkehegn

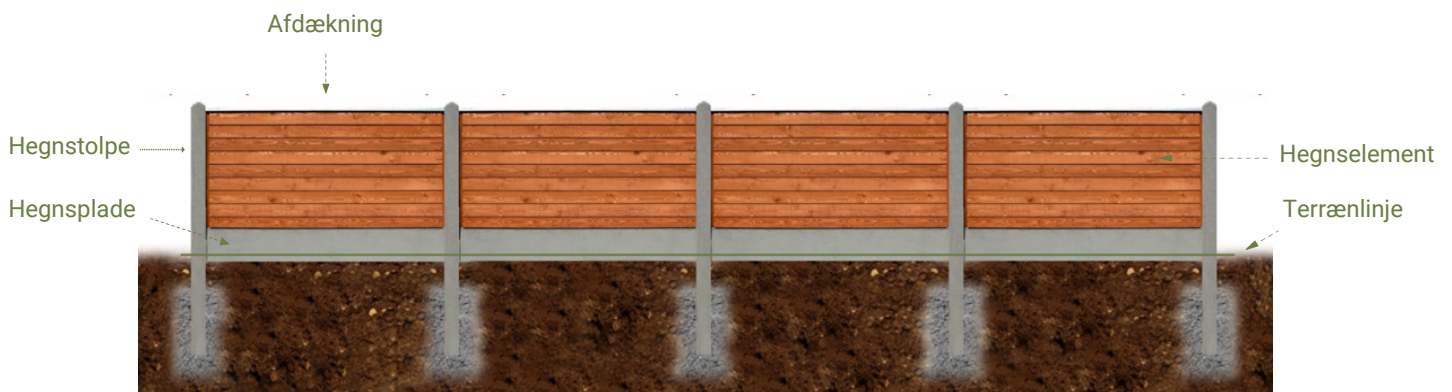
Hegn af ivarplank®

Forberedelse inden montering.....	1
Sådan støber du hegnstolperne.....	2
Sådan monterer du hegnspladerne.....	3
Sådan monteres afdækningen.....	4
Montering af hegn på let faldende/stigende terræn.....	5
Montering af hegn på jævnt og kraftigt stigende terræn.....	6
Montering af hegn på bakket terræn hvor hegnet følger terræn.....	8
Montering af vægbeslag.....	9
Montering af hegnstolpe hvis gammel sokkel eller ligenende under terræn.....	10
Montering af hegn med ensides jordtryk.....	12
Vinkling af hegn 45 grader.....	13
Montering af havedør, haveport, ståldør og stålport.....	14

Forberedelse inden montering

- Læs hele vejledningen igennem, inden du påbegynder montering.
- Tjek din husforsikring for regler eller retningslinjer, der gør sig gældende for faststøbning af hegn.

Oversigt over hegnets opbygning



Mængde af beton til støbning af hegnstolper

En hegnstolpe skal støbes med minimum 2 x 25 kg. sække stolpebeton.

Bemærk at stolper til havedøre, haveporte, ståldøre og stålporte kræver særlige mængder af beton. Se vejledning på:

- <https://havehegn.dk/vejledninger/>

Hvis jorden er løs, bør det udbedres inden du begynder nedstøbningen.

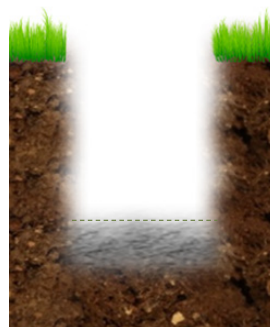
Sådan støber du hegstolperne

1



- 1.1 Grav et hul på 200 x 200 mm, i 750 - 850 mm dybde.
- 1.2 Frostfri dybde for hegn er 750 mm.

2



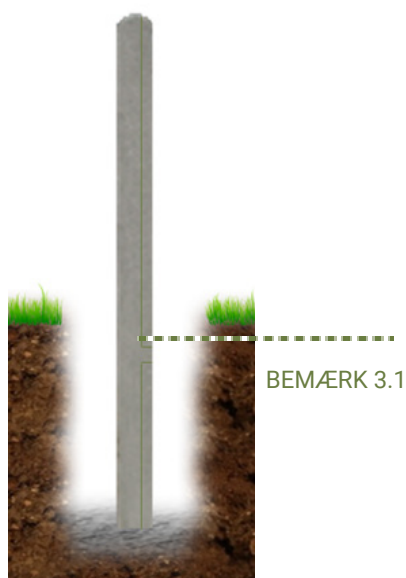
BEMÆRK 2.1

- 2.1 Fyld jordfugtigt beton i hullet op til den ønskede underkant af stolpen.
- 2.2 Det er vigtigt, at det stemples hårdt og at betonen ikke er for våd.

Stolpebetonen skal blandes så tør som muligt. Vælger du at blande stolpebetonen direkte i hullet, skal der tilføjes vand løbende, samtidig med at det stemples op.

HUSK ALDRIG AT TØRSTØBE

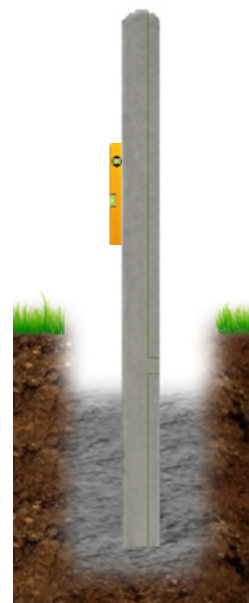
3



BEMÆRK 3.1

- 3.1 Placer stolpen i den ønskede højde. Bæreknasten kan med fordel placeres 2-5 cm under terrænet.
- 3.2 HUSK at sikre, at bæreknasten har samme højde ved alle stolper i hegnstrækningen.

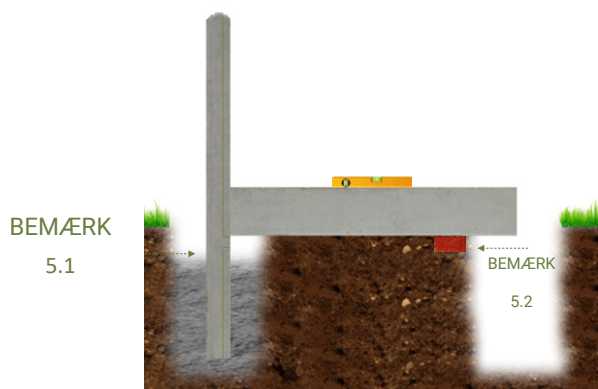
4



- 4.1 Fyld jordfugtigt beton i resten af hullet og stamp det.
- 4.2 Det kan være en fordel at sætte første stolpe dagen før resten af hegnstrækningen.

Sådan monterer du hegnspladerne

5



BEMÆRK
5.1

BEMÆRK
5.2

- 5.1 Placer hegnspladen på bæreknaften i stolpens fals.
- 5.2 Opklods hegnspladen nær næste hul så den er i vatter.

6



- 6.1 Monter hegnselementet ovenpå hegnspladen. Kontroller at elementet er i vatter.
- 6.2 Hvis elementet svajer kan man afstive med lægter.

7



- 7.1 Fyld jordfugtigt beton i hullet op til den ønskede underkant af stolpen.
- 7.2 Pladser stolpen i hullet og vip den ind omkring hegnspladen og hegnselementet.
- 7.3 Fyld jordfugtigt beton i resten af hullet og stamp det.

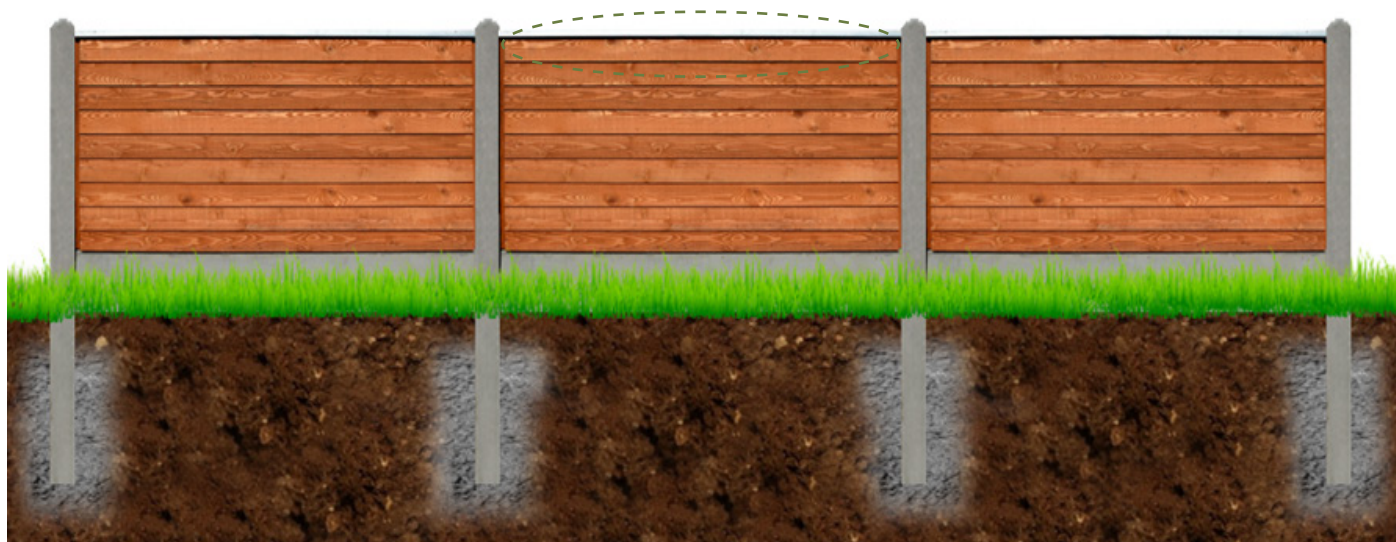
8



- 8.1 Placer hegnpladen i bæreknaften på stolpens fals og monter resten af hegnet.

Sådan monteres afdækningen

Afdækningen monteres på toppen af hegnelementet og sikrer at regnvand bliver ledt ned ad siderne hegnet.



- 1 Placer afdækningen øverst på faget.

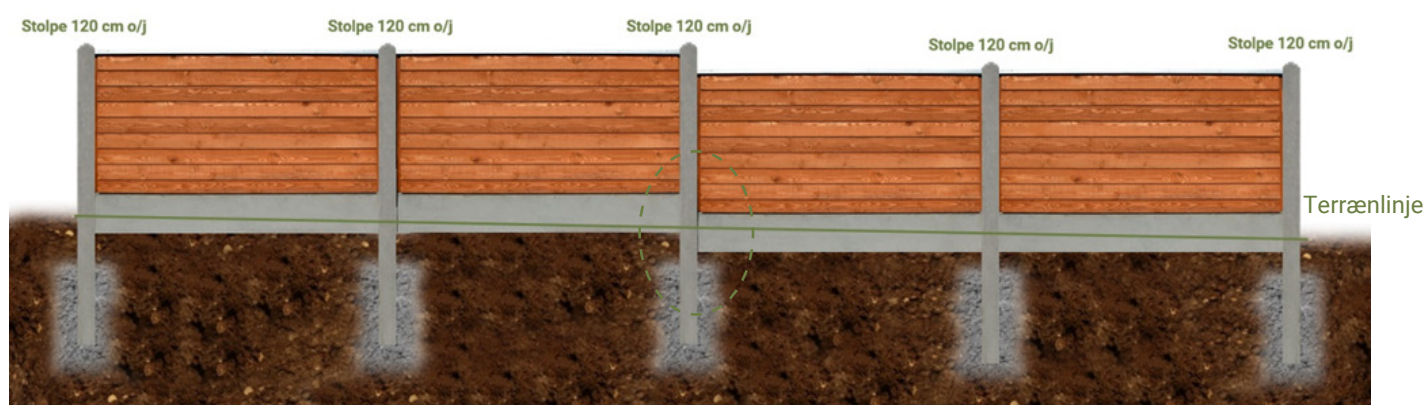


- 2 Monter de 4 skruer i de forborede huller i afdækningerne.

Montering af hegn på let faldende/stigende terræn

Ved ned- eller optrapning er der nogle vigtige foranstaltninger, som du bør kende til før du påbegynder montering.

- 1 havehegn.dk anbefaler, at du monterer hegnet med et ens antal fag imellem ned- eller optrapningerne, da det visuelt er med til at skabe ro i hegnet.



Her ses en enkelt nedtrapning i en hegnsstrækning.

- 2 For at trappe hegnet skæres der et lille hak i det nederste hjørne af hegnspladen.

A mål:

Klinkehegn:

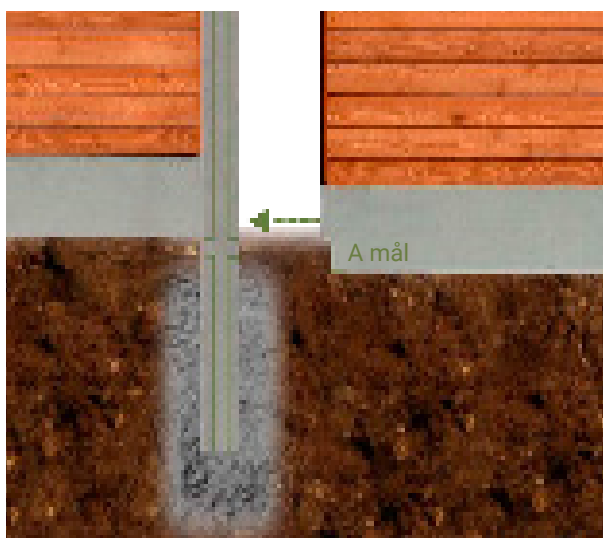
- 100 mm

Raftehegn, plankehegn,
lægtehegn, bræddehegn:

- 0 - 150 mm

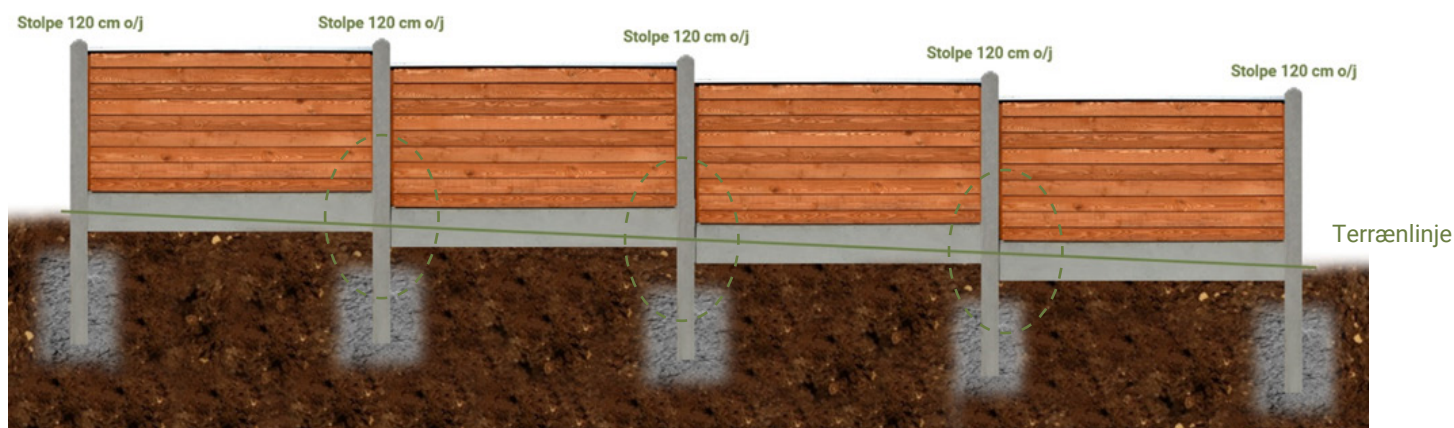
hegn af iverplank,
hegn af hardiplank:

- 150 mm



Montering af hegn på jævnt og kraftigt stigende terræn

Optrapningen kan ske for hvert fag eller hvert andet/tredje fag. Hos havehegn.dk anbefaler vi, at du benytter den samme trappning igennem hele hegnstrækningen.



Her ses en nedtrappning ved hvert enkel fag.

Hver gang du trapper hegnet, skæres et hak i nederste hegnsplade, som billedet viser.

A mål:

Klinkehegn:

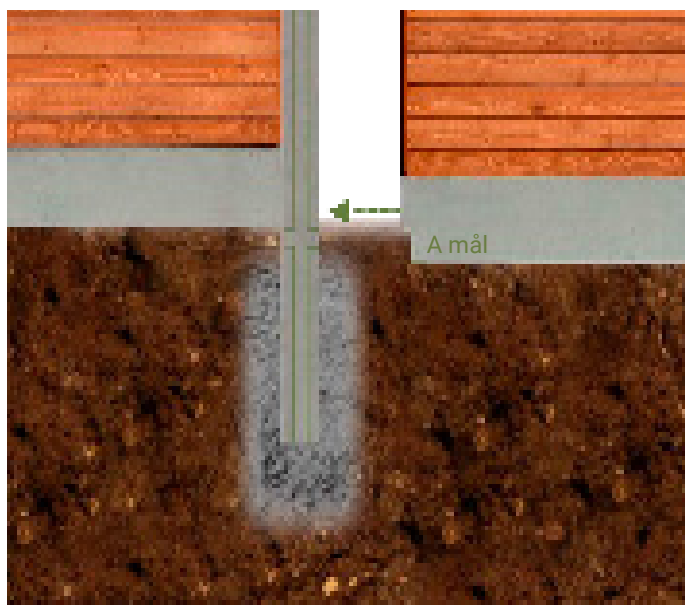
- 100 mm

Raftehegn, plankehegn, lægtehegn, bræddehegn:

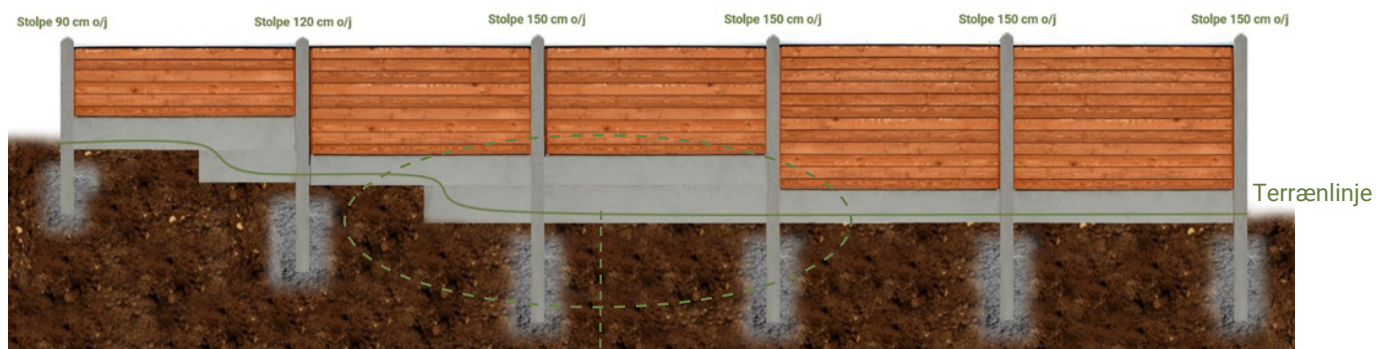
- 0 - 150 mm

hegn af iverplank, hegn af hardiplank:

- 150 mm



Montering af hegn på bakket terræn med lige top



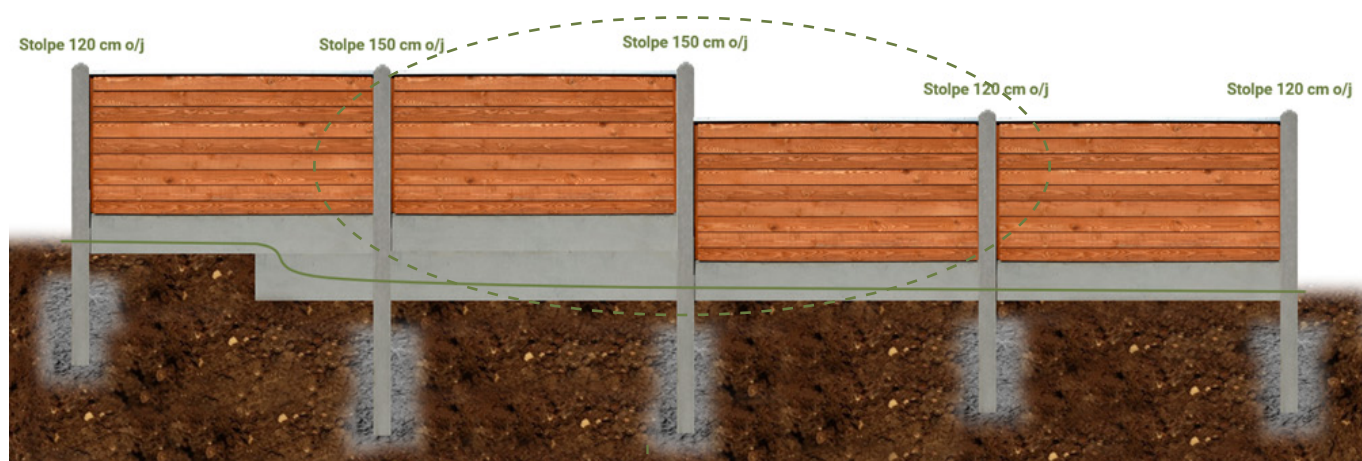
↑
Kort stykke hegnsplade, der er gravet ind og understøbt i terrænet.

↑
To hegnsplader som sikrer, at beklædningen ikke kommer i direkte kontakt med jorden.

Montering af færdige elementer



Montering af hegn på bakket terræn hvor hegnet følger terrænet

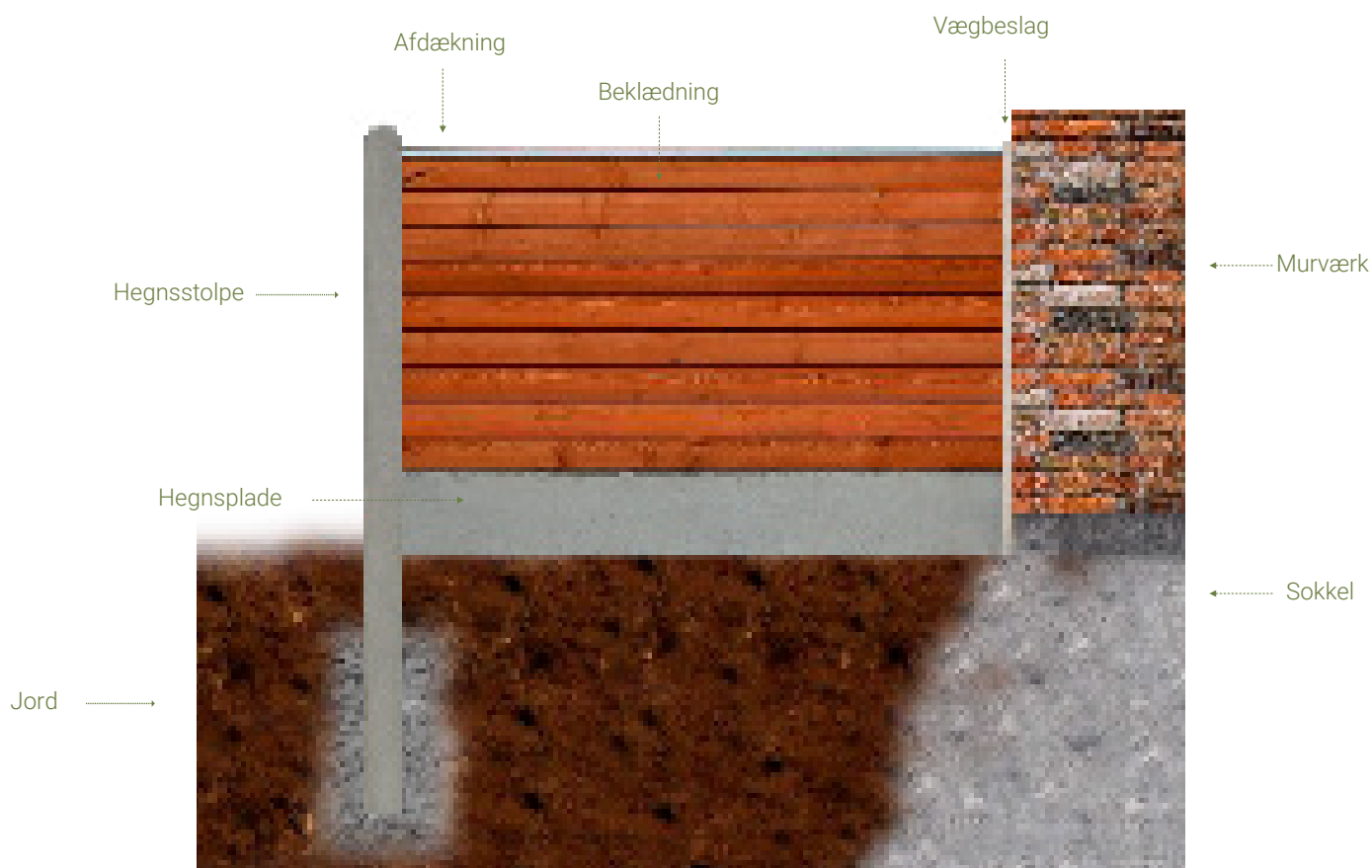


Hegn 150 cm over jord.
2 hegnsplader + hegnselement på 90 cm.

Hegn 120 cm over jord.
1 hegnsplade + hegnselement på 90 cm.

Montering af vægbeslag

Hvis din sokkel stikker ud under murværket og du ikke ønsker at fjerne soklen, kan du i stedet montere et galvaniseret vægbeslag, som monteres i murværket. Se eksemplet herunder.

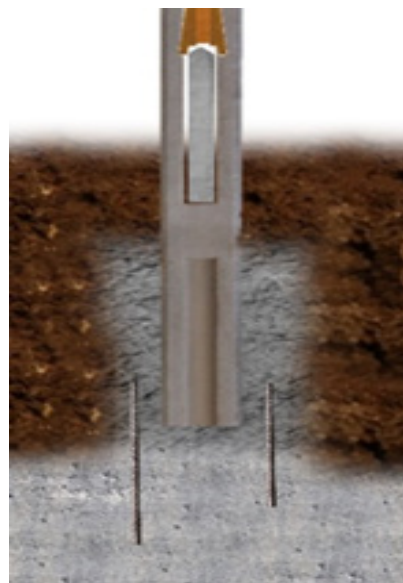


Montering af hegnstolpe hvis gammel sokkel eller lignende under terræn

Det er muligt at støbe dine stolper ned i en gammel sokkel eller lignende.

Til det skal du bruge:

- en boremaskine med et 10 mm bor
- en vinkelsliber
- injektionsmasse/ankermasse
- tentorstål 6 - 8 mm



Som det ses på billedet her, monteres stålet omkring stolpen. Følg vejledningen på de kommende sider.

Montering af færdige elementer

Montering af hegnstolpe hvis gammel sokkel eller lignende under terræn

1



1.1 Rens soklen så den er ren.

1.2 Bor et hul i hver side af stolpen med et 10 mm bor.

2



2.1 Fyld injektionsmasse/ankermasse i hullerne.

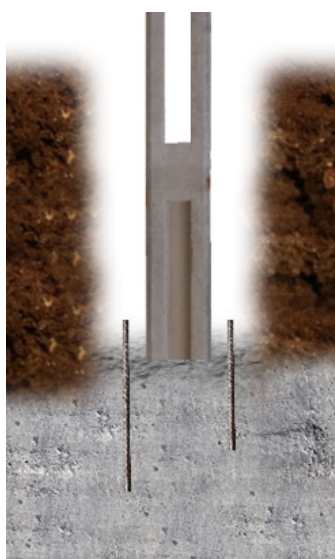
2.2 Pladser et stykke tentorstål i hullerne.

3



3.1 Skær stolpen over med en vinkelsliber.

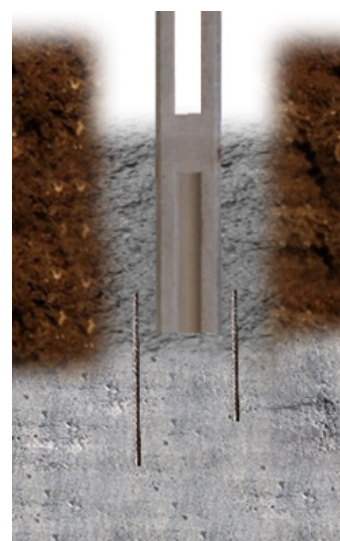
4



4.1 Pladser jordfugtigt beton oven på den gamle sokkel.

4.2 Pladser hegnsstolpen ovenpå den jordfugtige beton.

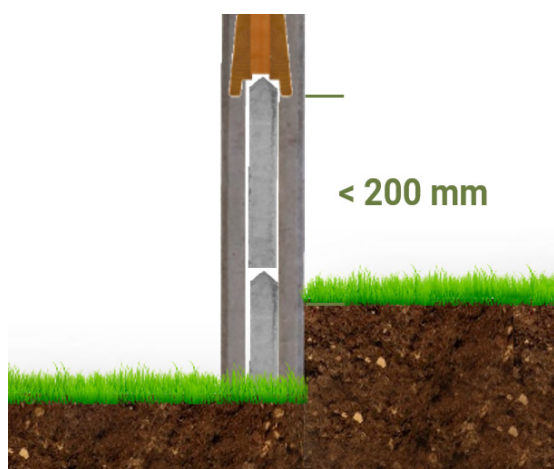
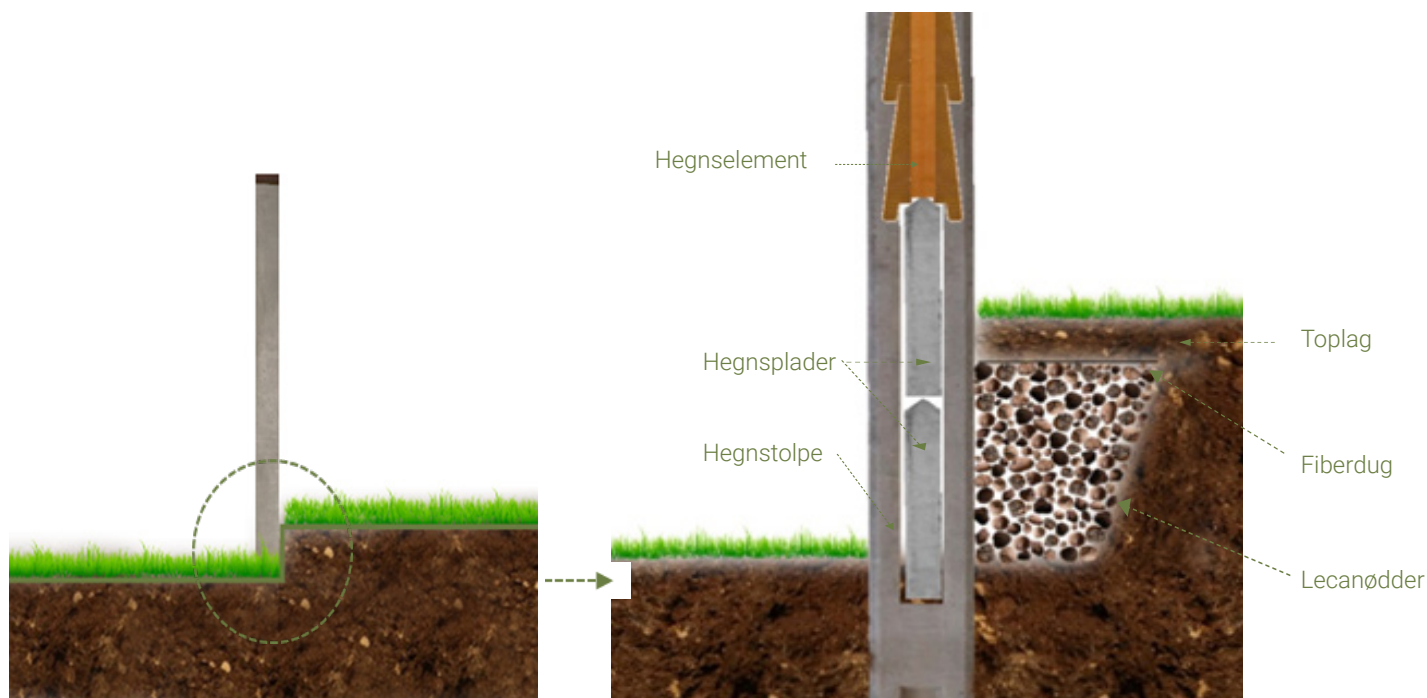
5



5.1 Betonen stemples op omkring stolpen- jf. normal vejledning for støbning af hegnsstolper.

Montering af hegn med ensides jordtryk

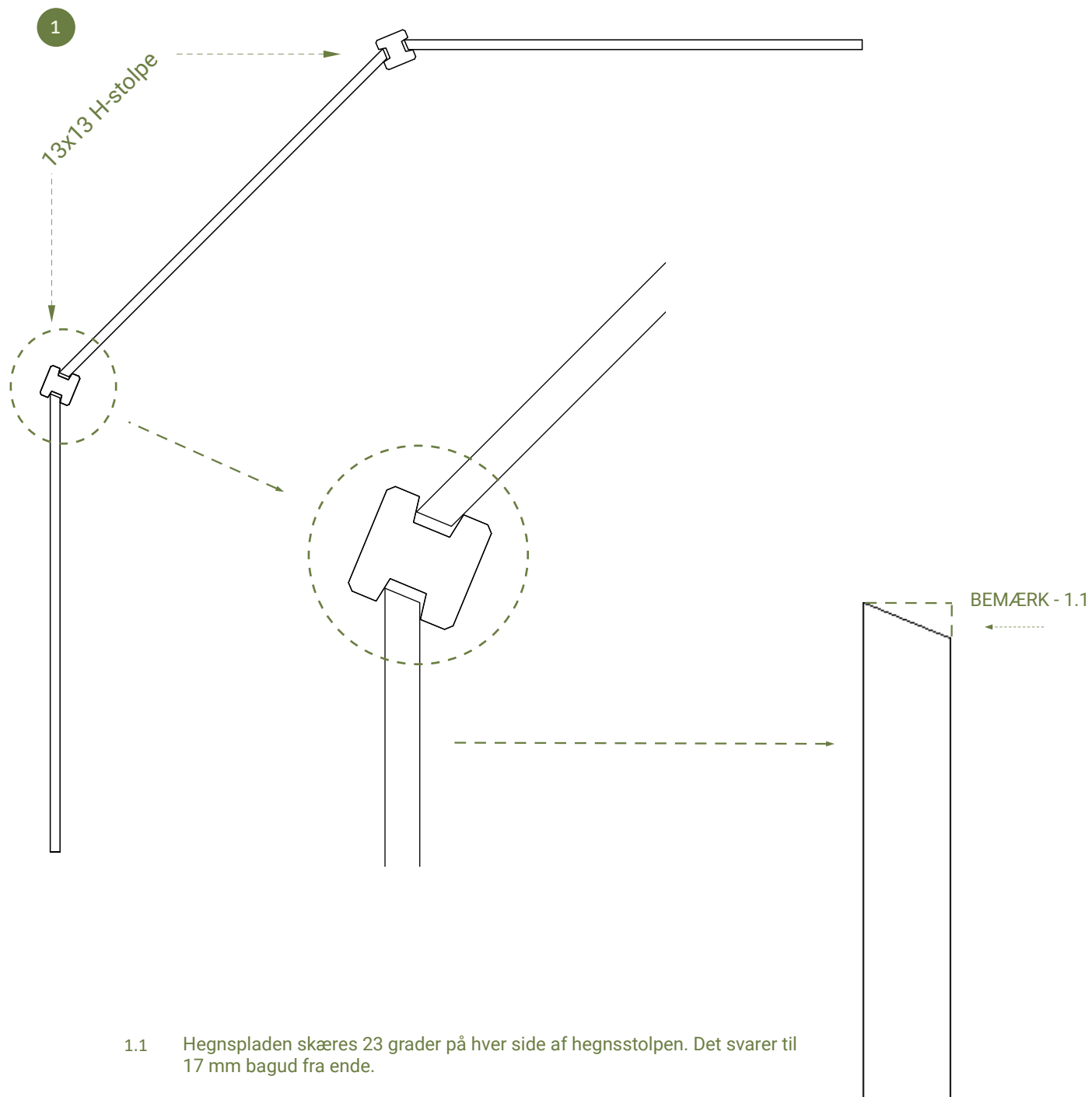
Vi anbefaler at du aflaster hegnet, hvis jordtrykket er større end 100 mm. Ensides jordtryk kan vælte hegnet og gøre at hegnspladerne revner. Desuden kan det over tid skubbe til stolperne, så hele hegnet ligner at det er ved at vælte.



Husk at der altid bør være minimum 200 mm mellem jordoverfalde og beklædningen.

Vinkling af hegn 45 grader

Ved anvendelse af 13x13 cm betonstolper, kan hegnet vinkles op til 45 grader. For at skabe det bedste resultat, skal du skære hegnspladen til.



- 1.1 Hegnspladen skæres 23 grader på hver side af hegnsstolpen. Det svarer til 17 mm bagud fra ende.

Montering af havedør, haveport, ståldør og stålport

For monteringsvejledning for følgende produkter, se vores hjemmeside.

- havedør
- haveport
- ståldør
- stålport