



GABIONER I HAGEN

KVALITETSGABIONER TILVIRKER I EUROPA ETTER
NORSK STADARD NS-EN 10223-8:2013 GALFAN
KLASSE A KORROSJONSBELEGG 95%ZN /5% AL
KAN BRUKES I MILJØKLASSE C3 OG C4 I HENHOLD
TIL EN ISO 12944-2.

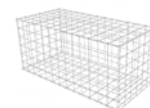


UNIK Wall As
Lorents Mobjørgsveg 13
7520 HEGRA
Tlf: +47 482 17020
E-post: wetting@unikwall.no
www.unikwall.no





Forstøtningsmurer kan gjerne settes med 4-6 grader fall mot bakenforliggende terreng, innrykk med 4-10 cm for hvert skift er også vanlig.



GABIONER

Støttemur – Frittstående murer – Romdeler – Benker – Bord ol.

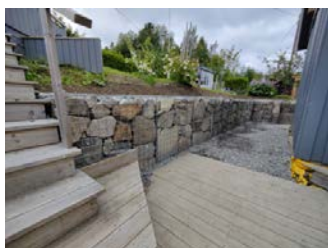
Produsert av sveiset stålnett med nettmasker på 76,2 mm x 76,2 mm (c/c tråd til c/c wire). Trådene er belagt med alu-sink kalt Galfan korrosjonsbeskyttelse, 95% sink /5% AL. (Galfan) miljøklasse C3 og C4. Nominell tråddiameter 4,0 mm. Strekkstyrken for tråden er 450 - 750N / mm². Vi produserer et bredt spekter av gabionprodukter og tilbehør, inkludert bindemidler som spiraler og stag, C-ringer og gabionverktøy. Fyllmasse kan være knust stein eller betong i f.eks fraksjon 64 - 120 mm kan nyttes som innfylling. Rundkuppel kan også brukes. Nominell størrelse på 90mm med fordeling på 5% i området 50 - 75mm kan også nyttes. Maksimal størrelse 120mm.

Hva kan jeg bygge uten å søke.

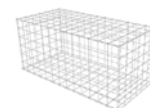
Du kan bygge forstøtningsmur uten å søke hvis den er inntil 1,0 meter høy og ligger minst 1,0 meter fra nabogrense. Muren kan være 1,5 meter høy hvis den ligger minst 4,0 meter fra nabogrensen.

Muren må ikke hindre sikt mot vei.

Du må søke hvis det finnes begrensninger i kommunale planer som kommuneplan eller reguleringsplan. Snakk med kommunen om du er usikker. Også om du skal bygge frittstående murer.



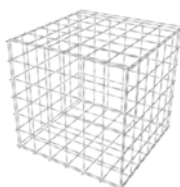
UNIK Wall As
Lorents Mobjergsvei 13
7520 HEGRA
Tlf: +47 482 17020
E-post: wetting@unikwall.
www.unikwall.no



Standard Gabioner

Forstøtningsmurer kan gjerne settes med 4-6 grader fall mot bakenforliggende terreng, innrykk med 4-10 cm for hvert skift er også vanlig.

0,5L x 0,5B x 0,5H

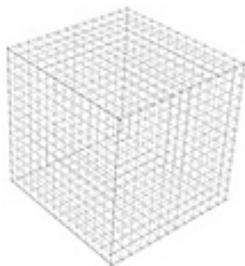


INFORMASJON (kan leveres i Cortenstål)

Virkelig mål(m): 0,461L x 0,461B x 0,461H
Rutestørrelse = 76,2mm x 76,2mm
Trådtykkelse : 4mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: ca. 4,0 kg
Tilbehør er : 7 stk 0,5m spiraler. 1 stk 0,5m avstandstag Flatpakket

1,0Lx 1,0B x 1,0H

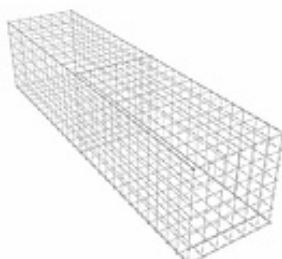


INFORMASJON (kan leveres i Cortenstål)

Virkelig mål(m): 0,995L x 0,995B x 0,995H
Rutestørrelse = 76,2mm x 76,2mm
Trådtykkelse : 4mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: ca. 16,5 kg
Tilbehør er : 7 stk 1,0m spiraler. 4 stk 1,0m avstandstag Flatpakket

2,0L x 0,5B x 0,5H

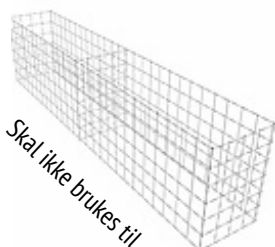


INFORMASJON (kan leveres i Cortenstål)

Virkelig mål(m): 1,985L x 0,461B x 0,461H
Rutestørrelse = 76,2mm x 76,2mm
Trådtykkelse : 4mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: ca. 12,3 kg
Tilbehør er : 6 stk 0,5m +2 stk 1,0m spiraler. 2 stk 0,5m avstandstag Flatpakket

2,0L x 0,3B x 0,5H



INFORMASJON

Virkelig mål(m): 1,985L x 0,309 x 0,461H
Rutestørrelse = 76,2mm x 76,2mm
Trådtykkelse : 4mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: ca. 9,2 kg
Tilbehør er : 3 stk 0,3m +6 stk 0,5m spiraler. 4 stk 0,3m avstandstag Flatpakket

1,0L x 0,5B x 0,5H



INFORMASJON

Virkelig mål(m): 0,995L x 0,461B x 0,461H
Rutestørrelse = 76,2mm x 76,2mm
Trådtykkelse : 4mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

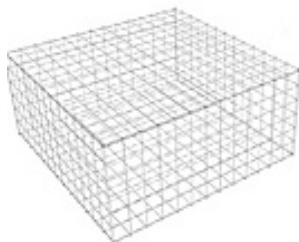
Enhetsvekt: ca. 6,5kg
Tilbehør er : 6 stk 0,5m +2 stk 1,0m spiraler. 2stk 0,5m avstandstag Flatpakket



Standard Gabioner

Forstøtningsmurer kan gjerne settes med 4-6 grader fall mot bakenforliggende terreng, innrykk med 7,5-15 cm for hvert skift er også vanlig.

1,0L x 1,0B x 0,5H

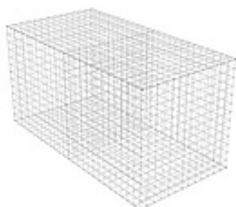


INFORMASJON

Virkelig mål(m): 0,995L x 0,995B x 0,461H
Rutestørrelse = 76,2mm x 76,2mm
Trådtykkelse : 4mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: ca. 10,8 kg
Tilbehør er : 4 stk 0,5m
+4 stk 1,0m spiraler. 2 stk
1,0m avstandstag
Flatpakket

2,0L x 1,0B x 1,0H

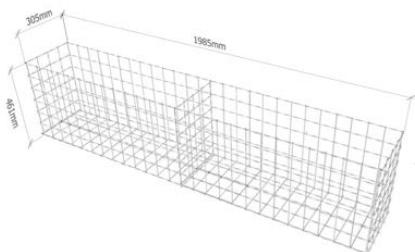


INFORMASJON (kan leveres i Cortenstål)

Virkelig mål(m): 1,985L x 0,995B x 0,995H
Rutestørrelse = 76,2mm x 76,2mm
Trådtykkelse : 4mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: ca.29,8kg
Tilbehør er : 11 stk 1,0m
spiraler, 8 stk 1,0m
avstandstag
Flatpakket

2,0L x 0,5B x 1,0H

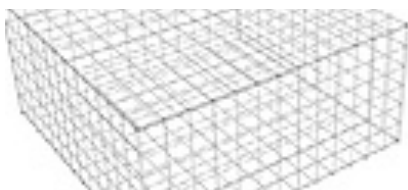


INFORMASJON

Virkelig mål(m): 1,985L x 0,461B x 0,995H
Rutestørrelse = 76,2mm x 76,2mm
Trådtykkelse : 4mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: ca.19,9kg
Tilbehør er : 3 stk 0,5m
+8 stk 1,0m spiraler. 8 stk
0,5m avstandstag
Flatpakket

2,0L x 1,0B x 0,5H



INFORMASJON

Virkelig mål(m): 1,985L x 0,995B x 0,461H
Rutestørrelse = 76,2mm x 76,2mm
Trådtykkelse : 4mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

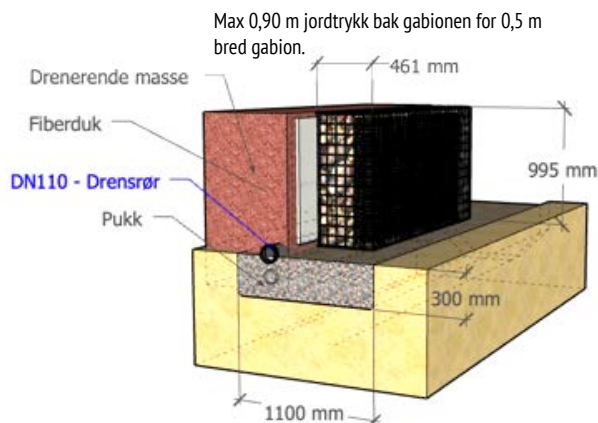
Enhetsvekt: 19,9 kg
Tilbehør er : 6 stk 0,5m
spiraler. 1stk 1,0m
spiraler.4 stk
0,5m avstandstag

Spesifikasjon

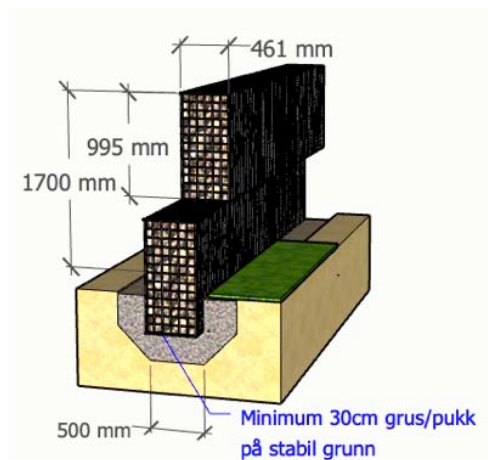
Alle gabion-nett og tilbehør er produsert etter Norsk Standard. Gabion-standarden NS EN 10223-8 beskriver alle krav til en gabionen og er en god veileder i planlegging.

Eksempler

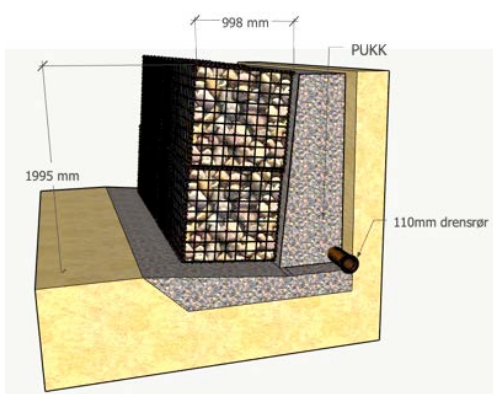
Dette er forslag



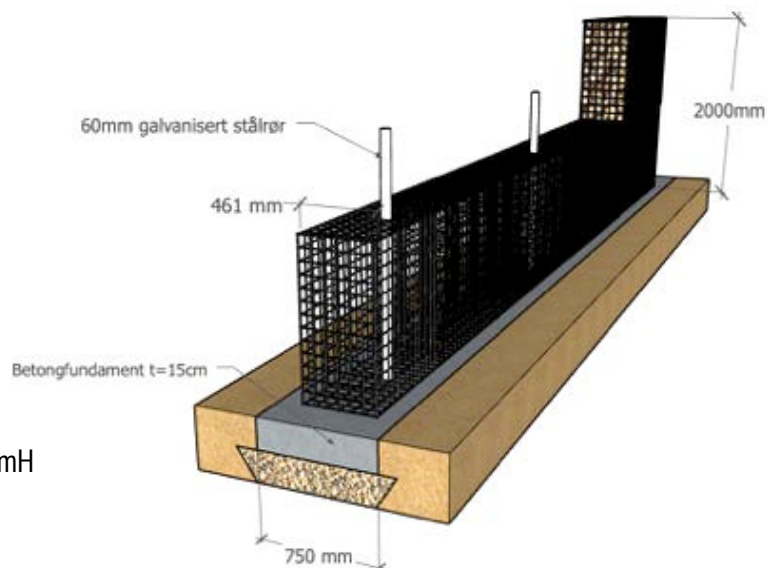
Forstøtningsmur H= 1,0 m av 2mL x 0,5mB x 0,5mH



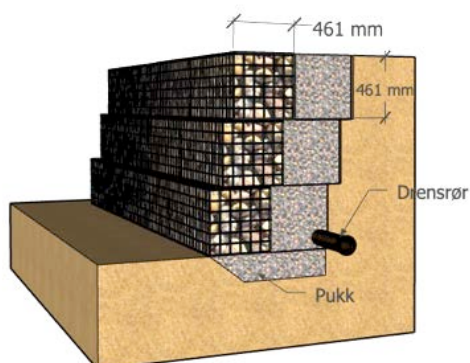
Frittstående mur av 2mL x 0,5mB x 0,5mH



Forstøtningsmur H= 2,0 m av 2mL x 1mB x 1mH



Frittstående mur av 2mL x 0,5mB x 1,0mH



Forstøtningsmur H= 1,5 m av 2mL x 0,5mB x 0,5mH

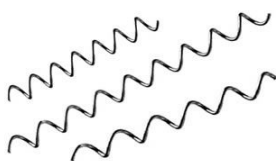
Spesifikasjon

Alle gabion-nett og tilbehør er produsert etter Norsk Standard. Gabion-standarden NS EN 10223-8 beskriver alle krav til en gabionen og er en god veileder i planlegging.



Tilbehør Gabioner

Koblings spiraler



INFORMASJON

Virkelig mål(mm): 300, 500, 1000
Trådtykkelse : 3mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: 0,15 kg/m

Avstandsstag



INFORMASJON

Virkelig lengde mål(mm): 300, 500, 995
Trådtykkelse : 3mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: 0,10 kg/m

C-ringer



INFORMASJON

Betegnelse: AC50
Størrelse (mm) = 27mm x 23,3mm x 45,1mm
Trådtykkelse : 3mm
Korrosjonsbelyttelse: 95% sink/5% AL.
Galfan kl. A miljøklasse C3 og C4

Enhetsvekt: ikke oppgitt
Tilbehør er : spiraler og
avstandstag etter avtale

C-ring verktøy



INFORMASJON

Det grønne verktøyet er drevet av luft 7 - 9 bar
Det svarte verktøyet er håndverktøy

Enhetsvekt: 6,6 kg

Egenvekt: 1,8 kg

Spesifikasjon

Alle gabion-nett og tilbehør er produsert etter Norsk Standard. Gabion-standarden NS EN 10223-8 beskriver alle krav til en gabionen og er en god veileder i plannlegging.