

MEMBRAN OG TORVTAK



GENERELL INFO

Naturtorv AS har utviklet og levert torvtak siden 1994, og har i løpet av denne tiden kommet frem til flere torvtaksvarianter som fungerer svært godt. Alt med basis i skåret torv. Vi utfører mye av leggingen selv, men leverer også til selvlegging etter ønske.

Vi leverer tak med ferdiggrodd 1 og 2 lags skåret naturtorv fra jorder og stølsvoller.

I tillegg til dette leverer vi også torv til plen og uteareal. Her benyttes den samme torven som til tak, med de samme gode egenskapene. Vekstjord med tilsatt kalk og gjødsel er også ett av våre produkter, da i hovedsak til etablering av plen og uteareal.

Vårt nyeste produkt er Oppmalt Naturtorv.

Dette er et produkt som egner seg svært godt til selvlegging, da det er enkelt og raskt å legge.

Se egne brosjyrer eller www.naturtorv.no for mer informasjon om de ulike produktene.

I 2006 inngikk Naturtorv AS, Tømrara'n AS og Sika Norge AS samarbeid om torvtaksmembran. Dette samarbeidet har utviklet seg svært godt, og vi har sammen kommet frem til de beste løsningene for tekking av torvtak. Vi har svært mange fornøyde kunder og samarbeidspartnere, der vi alle gjør vårt ytterste for å levere kvalitet og service av beste sort.

SIKA SARNAFIL®

Sika er et internasjonalt selskap med 80 produksjons- og salgsselskaper i mer enn 60 land verden over. Virksomheten omfatter teknisk-kjemiske produkter for bygg, anlegg og betong. Bak Sika's taktekkingsystemer ligger det mer enn 40 års erfaring og flere titalls millioner kvadratmeter tak verden over. Den toppkvaliteten som Sikaplan og Sarnafilsystemene representerer benyttes i dag av Norges ledende taktekkingsbedrifter.

Det er sammenhengen mellom materialet, kvalifiserte og dyktige tekkere og serviceapparatet som gjør Sika Sarnafil's løsning til den foretrukne i markedet.

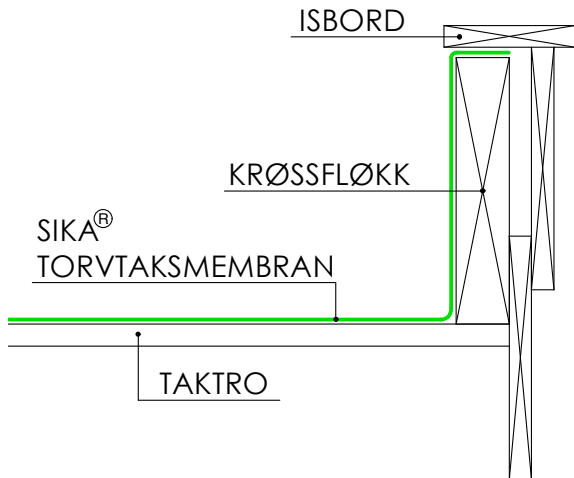


TORVTAKSMEMBRAN

For at kunden skal få et tett tak med gode og varige løsninger, er det viktig at vi som taktekkere har en god dialog med snekkerne på stedet. Dette for å sikre at arbeidet, både før og etter membrantekking, blir gjort som det skal.

Vi har laget flere tegninger over viktige detaljer som skal til for å sikre kvaliteten på taktekkingen. Sammen med beskrivelser og enkle tips håper vi disse tegningene gjør for- og etterarbeidet enklere, og vi får informert om hva som skal til for å få et tett tak.

VINDSKI

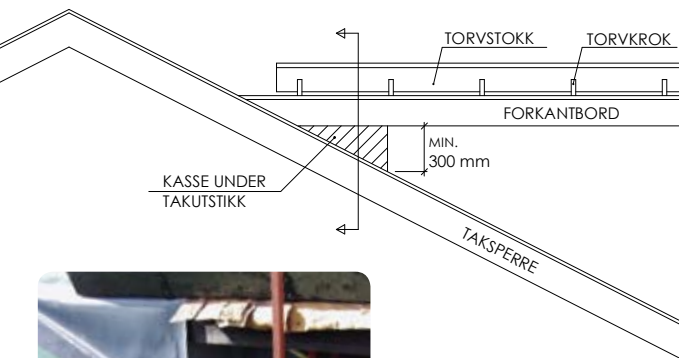


- Krøssfløkk må være montert før vi kommer.
- Isbord skal monteres etter at det er lagt Sika Torvtaksmembran.

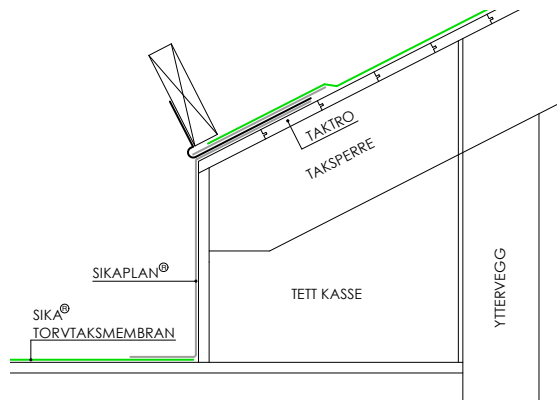
**Tips:**

Går man kraftig opp i dimensjon på vindskier, kan man kutte ut krøssfløkk.

KASSE UNDER RAFT

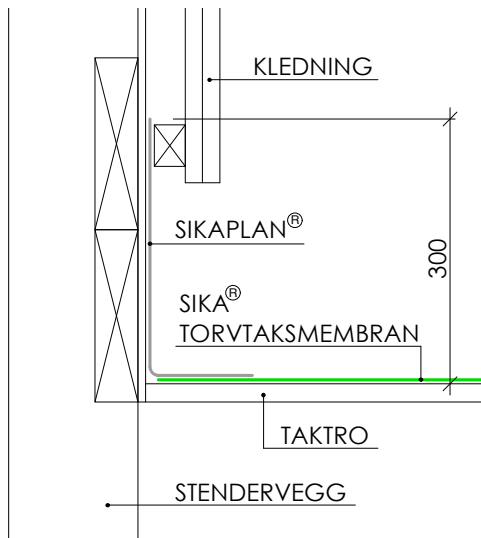


- Der takfot treffer lavere tak må kasse under takutstikk være montert når vi kommer.

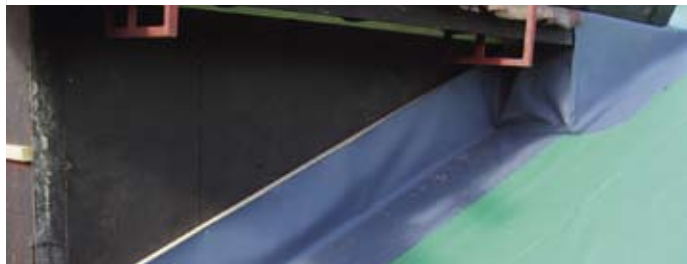
**Tips:**

Trekk kassen ut til neste sperre for lettere å tette for snøføyk.

MOT STENDERVEGG

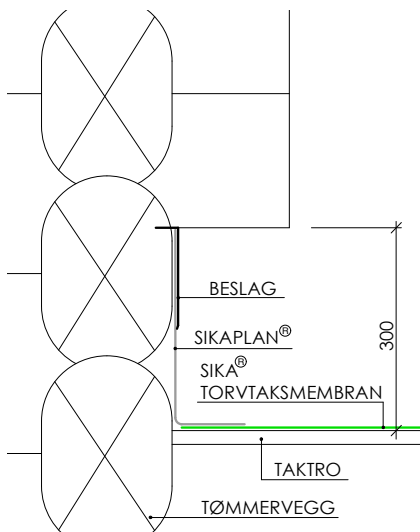


- Lekter og kledning skal monteres etter Sika Torvtaksmembran.
- Ved Rockwools varmtaksløsning må det være noe høyere oppbrett.

**Tips:**

Det mest ideelle er å montere vindtettpate etter Sika Torvtaksmembran.

MOT TØMMERVEGG

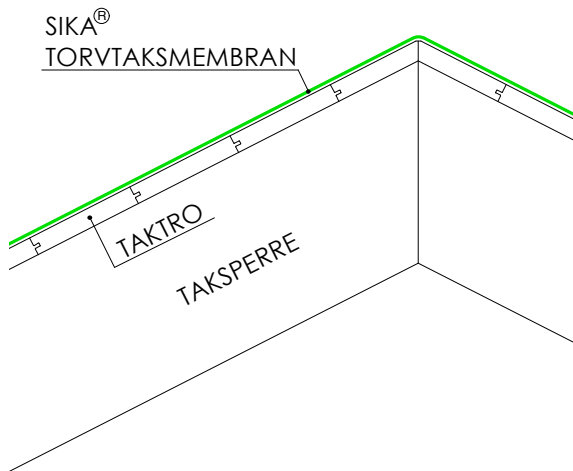


- Se til at det er plass til membranen også ved hogster, min. 30 cm.
- Etter Sika Torvtaksmembran skjæres ett beslag inn i tømmeret.
- Ved Rockwools varmtaksløsning må det være noe høyere oppbrett.

**Husk:**

Ved Rockwools varmtaksløsning må det være noe høyere oppbrett.

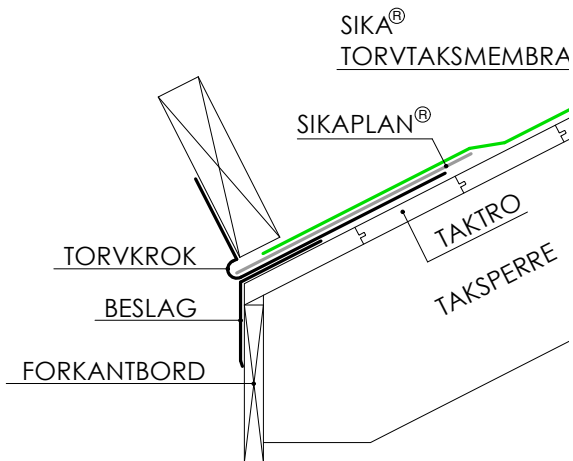
TAKTRO



- Se til at taktro er tett i møne og grader.
- Alle spiker og skruer i taktro må være dykket.
- Taktro må være kostet og fri for skarpe gjenstander.



TAKFOT



- Torvkroker, torvstokk og beslag må være montert før Sika Torvtaksmembran.
- Det kan brukes bjørkenever i stedet for beslag.
- 15- 25 mm glipe mellom torvstokk og taktro.

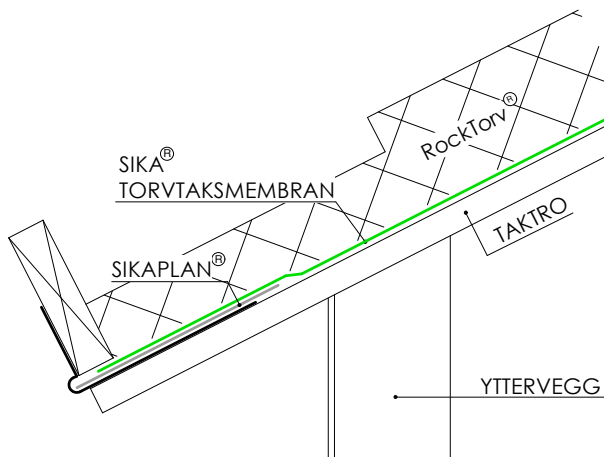
Tips:

Bruk 48x148 mm eller 48x123 mm imp. som torvstokk.

Tips:

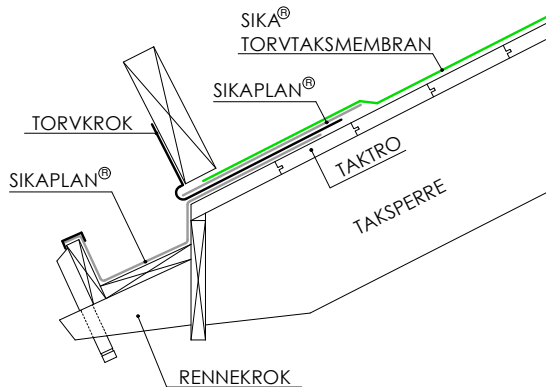
Monter ytterkant torvstokk jevnt med ytterkant taktro.

ROCKWOOL VARMTAKSLØSNING



- Sika® Torvtaksmembran er ideell ved bruk av RockTorb®
- 15- 25 mm glippe mellom torvstokk og taktro.
- Torvstokk må være 48x198 mm for å få nok høyde, dette gjelder også mot krossfløkk/vindski.

GARANTERT TETTE TRETAKRENNER!



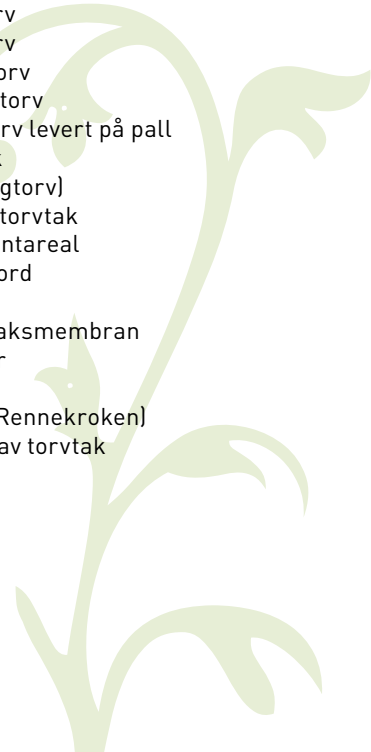
- Rennekroker skrues fast i forkantbord med ønsket fall mot nedløp.
- «Renneduk» stiftes fast i taktro, se til at den dekker hele rennen.
- Torvkroker skrues fast oppå «renneduken».
- 15- 25 mm glippe mellom torvstokk og taktro.





VÅRE PRODUKTER

- 1 lags Naturtorv
 - 2 lags Naturtorv
 - Plen av Naturtorv
 - Oppmalt Naturtorv
 - Skåret Naturtorv levert på pall eller i storekk
 - Sedumtak (Lyngtorv)
 - Vedlikehold av torvtak
 - Ferdigplen/grøntareal
 - Matjord/vekstjord
-
- Sikaplan Torvtaksmembran
 - Torvholdkroker
 - Bjørkenever
 - Tretakrenner (Rennekroken)
 - Rehabilitering av torvtak



Vi håper dette er informasjon som kommer godt med, og ser frem til et videre samarbeid.

Skulle noe være uklart er det bare å ta kontakt.

TØMRARA'N

Sjur: 473 04 947
Morgan: 970 82 980
www.tomraran.no
post@tomraran.no

Naturtorv a/s

Tlf: 32 08 56 51
Mob: 901 82 200
www.naturtorv.no
post@naturtorv.no