

## Forankring– satt i system

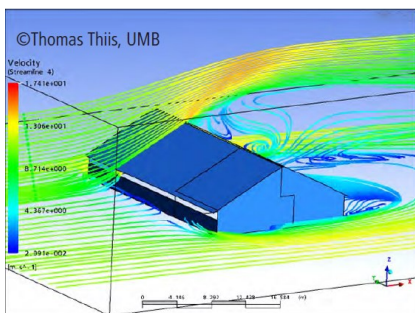
### Konsept for riktig forankring – tilfredsstillende myndighetspålagte krav

#### Samarbeid gir resultater

Teknisk sjef i Jatak, Arnold Sagen, har i samarbeid med konstruksjonsforumet i Jatak og eksterne rådgivere utviklet beslagskonsept for forankring av svill, vegg, etasjeskille og takstoler.

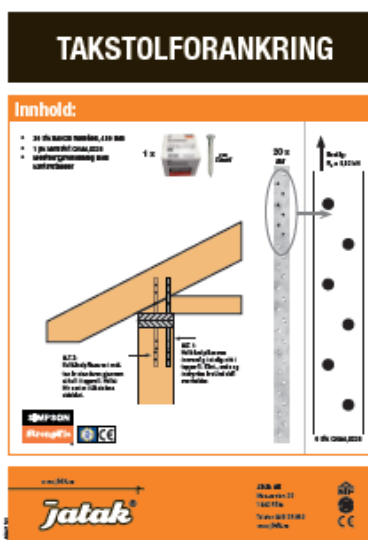


Manglende forankring og vindavstivning kan i ytterste konsekvens gi dramatiske følger. Belastningen små og store bygninger blir utsatt for når vindkreftene setter inn er store, og de fleste av oss har mange ganger sett resultatene av katastrofer på TV og i aviser.



Tak skal du ha!

#### Kvalitetssikrede løsninger



#### Last ned brukerveiledning på Jatak.no

Jatak har utviklet enkle løsninger for utførende som på byggeplass skal montere forankringsbeslag.

Vi vet at det er knyttet usikkerhet til korrekt utførelse, og for å kvalitetssikre dette har vi satt sammen pakker med produkter, vi har beregnet beslagenes kapasitet og våre detaljerte monteringsanvisning gir deg enkelt informasjon om rask og korrekt utførelse.

Forankringsbeslagene får du direkte til byggeplass sammen med bjelkelag, precut, elementer og takverk.

Samtligte produkter har europeisk teknisk godkjenning- ETA.

Enklere kan det ikke bli.



#### Jatak® Forankringsbeslag

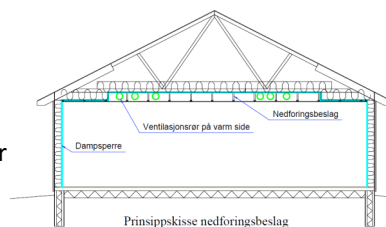
- ⇒ Fundament
- ⇒ Etasjeskille
- ⇒ Takstol

I tillegg til dette har vi også rengjøringssett med limpistol.

Se også våre informasjonsbrosjyrer/brukerveiledninger, og ta kontakt med oss for ytterligere informasjon.

#### Jatak® Nedforingsbeslag.

I samarbeid med ledende aktører innenfor husbygging og ventilasjonsbransjen har Jatak utviklet Jatak Nedforingsbeslag.



Dette for å få den enkleste og beste løsningen på kanalføringer og andre tekniske installasjoner integrert i byggkonstruksjonen.

Jatak er Norges største leverandør av takstoler, precut og bjelkelag. Våre bedrifter produserer også elementer. Jatak har medlemsbedrifter i Askim, Larvik, Kvernaland, Kaupanger, Fræna, Rygge, Trøndelag, Grimstad og Bergen.

