

## Monteringsanvisning for Bison vindspærre

Bison vindspærre monteres på utsiden av den isolerte vegg under overflatesjiktet (fasaden). Dersom vær- og vindforhold er vanskelig eller om bygningen er fritt eksponert over en lengre periode, kreves det ytterligere beskyttelse mot været for bygget.

Tetting på sider, åpninger og gjennomføringer gjøres nøye. Vindspærren monteres enten horisontalt (fig. 1) eller vertikalt (fig. 2) og festes i reisverket med spiker eller stifter c/c 100. En klemliste (minst 9 x 22 mm) i overkant og i underkant samt på sidene og rundt åpninger. Listen spikres c/c 100. Ved vindu og andre mindre åpninger er det ikke behov for klemliste om vindspærren kan brettes inn på innsiden.

**Oppbevaring:** Vindspærren oppbevares i ubrudd emballasje og slik at den ikke utsettes for fukt, varme, kulde eller langvarig UV-stråling.

**Håndtering:** Vindspærren leveres normalt i ruller med en bredd på 2,75 m. Rullen kan kappes med håndsag til aktuell høyde. Vindspærren skjæres med kniv.

**Skjøting:** Vindspærren skjøtes som regel med minst 100 mm overlapping. Skjøten stiftes med spikerliste (minst 9 x 22 mm) og spikres c/c 100 (fig. 2).

**Vindu og døråpninger:** Vinduer og døråpninger dekkes også av Bison vindspærre når den rulles ut. Åpningene skjæres diagonalt, flikene brettes inn og festes i reisverket med stifter (fig. 3).

**Føring:** Vindspærren er litt elastisk. Derfor skjæres hullet ca. 20 mm mindre enn målet på føringen. Ledninger og rør presses gjennom hullet slik at det oppstår en krage rundt føringen. Kragen tapes med slitesterk tape, f.eks. Bison Flextape (fig. 4).

**Reparasjon:** Mindre hull teipes over med Bison Flextape. Større skader repareres ved at all vindspærre mellom stendere skjæres bort. Ny vindspærre monteres med minst 100 mm overlapping. Skjøtene stiftes med spikerliste (minst 9x 22 mm) som spikres c/c 100 (fig. 2).

**Festeanordning:** Stifte- og skjøtematerialet skal ha en levetid på minst 50 år. (Eksempel miljøklasse M2 i henhold til BSK.)

