

Brannklassifiserte vinduer



Brannklassifiserte vinduer og dører fra Gilje Tre



Gilje tilbyr brannklassifiserte produkter:

- EI60 fast vindu og lufteluke.
- EI 30 toppsving vindu, innadslående vindu, fast vindu, balkongdør og lufteluke.

Vinduene og dørene er motstandsdyktig mot henholdsvis 60 og 30 minutt varme, røyk og flammeutvikling i henhold til NS-EN 13501.

Et EI30 lukkevindu gir mulighet for rømning og nødvendig vedlikehold som rengjøring. Vinduet skal ikke brukes til utlufting.

Vinduene og dørene er skiltet med brannklassifisering. For å opprettholde brannsikkerheten i vegg, se monteringsanvisning på Gilje etiketten.

VIKTIG

Produktet er sensitivt mot temperatur og UV-stråling

Må skjermes for temperaturer under $\div 10^{\circ}$



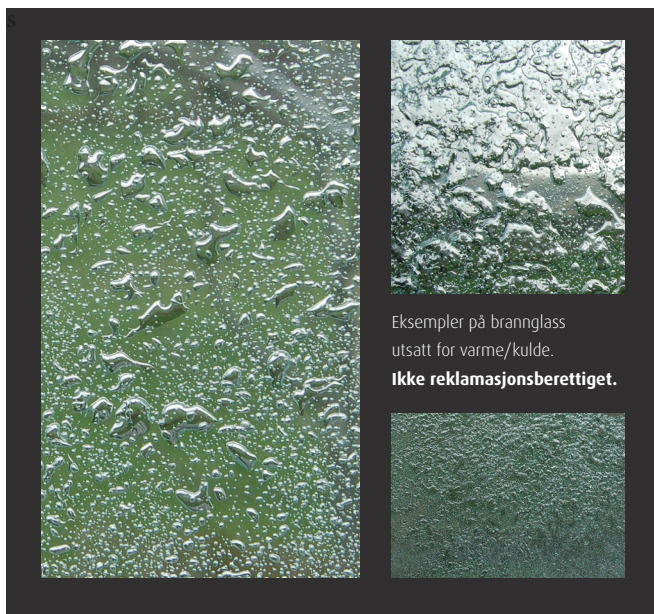
Må skjermes for temperaturer over $+40^{\circ}$

Litt om brannvinduets egenskaper

Glasset holder krav for personsikring og reduserer falming. Geleen kan gjøre gjennomsiktigheten "sløret", det påvirker ikke glassets egenskaper. Blir glasset utsatt for temperaturer under -10° eller over 40° kan geleen reagere og bli helt ugjennomsiktig. Se bilde under. Det er ikke reklamasjonsberettiget.

Hvordan unngå ugjennomsiktighet?

Vanligvis blir brannglasset plassert innerst i isolerglasset og vil dermed bli naturlig skjermet når vinduet blir montert i vegg. Innetemperaturen gjør at glasset blir skjermet for frost og det ytterste glasset gjør at det unngår direkte sollys. Hvis vinduet eller døren blir utsatt for direkte sollys innenfra, gjennom vindu eller dør i annen vegg, må også disse utstyres med laminert glass. **Brannglasset tåler ikke UV-stråling mot innvendig side.** Skal vinduet settes inn i et "kaldt" rom, som for eksempel en garasje eller kald kjeller, må glasset skjermes fra innside.





**Brannklassifiserte |
vinduer**

[#stoltgilje](#)

post@gilje.no - gilje.no