



MONTASJEANVISNING FOR BRANNIMPREGNERT TREVIRKE

FLAMEX SINTEF NR. 020-0209 og SINTEF NR. 020-0210

GENERELL PRODUKTBEKRIVELSE:

FLAMEX er en Norsk produsert vannbasert brannimpregnerings væske for brannbeskyttelse av trevirke.

FLAMEX er en giftfri, nøytral væske som ikke korroderer mer enn vann.

FLAMEX er et miljøvennlig produkt og inneholder ikke halogener eller stoffer som ved spalting frigjør halogener. Væsken inneholder heller ikke karbonforbindelse som ved spalting danner Co2

FLAMEX vil derfor ikke påvirke atmosfæren ved nedbrytning av ozonlaget eller være med på å øke drivhuseffekten.

Produktdata:

PH	7-8
Viskositet	3,90
Spesifikk vekt ved 15 °C.	1,17
Farge	Klar

Testmetoder:

FLAMEX er testet i henhold til metoder og kriterier beskrevet i: NS 3919 / pr. EN 13823 og EN ISO 11925-2

Brannklassifisering:

B S2 D0

Byggtekniske løsninger:

Ved montering henvises til retningslinjer beskrevet av NBL

Festemidler:

Det skal utendørs brukes galvaniserte festemidler.

Brannimpregnering på eksisterende bygg / byggeplass:

Det skal brukes høytrykkspumpe med 200 bars trykk.

Dyse som skal brukes skal være 6/11 eller 6/13 dyse.

Forbruk:

Forbruk ved påsprøyting av trevirke skal være 0,2 ltr. pr. kvm.

Overflatebehandling:

Brannimpregnert utvendig kledning er grunnet fra fabrikk.

Brannimpregnert utvendig kledning utført på eksisterende bygg / byggeplass skal påføres et strøk grunning umiddelbart etter brannimpregnering og trevirke er tørt.

Se egen FDV dokumentasjon.

Lagring på byggeplass:

Brannimpregnert trevirke skal lagres tørt og luftig.

Ved lagring utendørs skal trevirke i tillegg tildekkes med presenning.

