

**Vedlegg 2 til produktdokumentasjon SINTEF 020-0210 av 2006-11-30.**


- Produkt:** Trevirke påsprøytet Flamex W 1170
- Produsent:** Thermax as
- Beskrivelse:** 19 mm Granpanel, påsprøytet Flamex W 1170 minimum 0,2 liter per m<sup>2</sup> trevirke.  
Påsprøyting kan utføres på byggeplass.  
Se også montasjeanvisninger utarbeidet av Thermax.
- Brannklasse:** **B-s2,d0** [Ut1]
- Behandlings-  
grunnlag:** Testet i henhold til EN 13823 og EN ISO 11925-2.  
Prøvsrapport: 102010.25/06.101 A av 2006-08-28 og 102010.35/06.102 A av 2006-08-29 fra SINTEF NBL as. Internt notat: 102120.30 datert 2006-10-26 fra SINTEF NBL as.

**Utstedt: 2007-05-07**

Kjell Schmidt Pedersen  
Adm.Direktør



Svein Baade  
Avd.leder dokumentasjon

**Appendix 2 for documentation SINTEF 020-0210 dated 2006-11-30.****Product:** Wood coated with Flamex W 1170**Manufacturer:** Thermax as**Description:** 19 mm wood panelling of spruce, coated with Flamex W 1100 minimum 0,2 litre per m<sup>2</sup> wood.  
The coating can be performed at the building site.  
Further instructions are given in the fitting instruction prepared by Thermax.**Fire class:** **B-s2,d0** [Ut1]**Basis of tests and test reports:** Tested according to EN 13823 and EN ISO 11925-2.  
Test report: 102010.25/06.101 A dated 2006-08-28 and 102010.35/06.102 A dated 2006-08-29 from SINTEF NBL as. Internal note: 102120.30 dated 2006-10-26 from SINTEF NBL as**Issued: 2007-05-07**  
Kjell Schmidt Pedersen  
Managing Director  
Svein Baade  
Section manager documentation