

YTELSESERKLÆRINGEN

1070 – CPR - 461

1.Varetypens unike identifikasjonskode: Prefabrikkert konstruksjonselementer av trevirke satt sammen med spikerplater brukt i bygninger.

Type-, parti- eller serienummer: se stempel på konstruksjon

2.Tilsiktet bruksområde: For bruk i bygningskonstruksjoner

3.Produsent: Kirkenes element og takstol AS, Johan Knudtzens gate 25, 9917 Kirkenes

4. Autorisert representant: Ikke relevant

5. System eller systemer for vurdering og verifikasjon av byggevarers ytelser: System 2+

6.Harmoniseret produktstandard: NS-EN 14250:2010

Norsk Treteknisk institutt, nummer 1070, har utstedt samsvarssertifikat for produksjonskontroll i samsvar med system 2+, og har utført førstegangsinspeksjon i produksjonsanlegget og produksjonskontrollen i fabrikk samt fastsettelse av produktegenskaper

7. Angitte ytelser:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Mekanisk motstandsevne; kapasitet og stivhet. (bæreevne) EN1995-1-1 Fasthetsklasse på trelast ihht. NS-EN 338 Fasthetsklasse på limtre ihht. NS-EN 14080	Produksjonstegning	NS-EN 14250:2010
Egenskaper for Brannpåvirkning	D-s2,d0	
Biologisk holdbarhet ihht. NS-EN 350-2	Holdbarhetsklasse 3-4 (gran furu)	
Avgassing av farlige stoffer	NPD	
Annet: (Brannmotstand der det kreves ihht. NS-EN 13501-2)	Se merking av konstruksjon	

8. Bruk av hensiktsmessig teknisk dokumentasjon og/eller spesifikk teknisk dokumentasjon:

Ytelsen for varen angitt i nr. 1, er i samsvar med ytelse angitt i nr. 7. Denne Ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 3. Underskrevet for produsenten og på dennes vegne av:

Kirkenes
02.03.15
Kirkenes Element & Takstol AS