

YTELSESERKLÆRING 1070 CPR - 402



1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:

Prefabrikkert konstruksjonselement av trevirke satt sammen med spikerplater brukt i bygninger.

2. Type-, parti- eller serienummer: Se stempel på konstruksjonen, eller tegning.

3. Produsentens tilsktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen.

For bruk i bygningskonstruksjoner.

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:

Jatak Fræna AS, Fræneidet 193, 6440 Elnesvågen

Tel 71 26 62 80, E-post post@jatakfrena.no

5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant):

Ikke relevant.

6. Det system for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse: **System 2+**

7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard: **NS-EN 14250:2010**

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

8. Angitt ytelse

| Vesentlige egenskaper | Ytelse | Harmonisert teknisk spesifikasjon |
|--|--------------------|-----------------------------------|
| Mekanisk motstandsevne; kapasitet og stivhet. (Bæreevne) EN1995-1-1 Fasthetsklasse på trelast i ihht. NS-EN338 Fasthetsklasse på limtre i ihht. NS-EN14080 | Produksjonstegning | NS-EN 14250:2010 |
| Egenskaper ved brannpåvirkning | D-s2,d0 | |
| Bruksklasse ihht. NS-EN 335:2013 | 2 | |
| Avgassing av farlige stoffer | NPD | |
| Annet: | | |
| | | |

9. Ytelsen for varen som angitt i nr 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4. Undertegnet for og på vegne av produsenten:

Sted: Jatak Fræna AS Dato: 10.15.2019

Sign. 