

YTELSESERKLÆRING

1070 CPR - 406

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.

3. Produsentens tilsiktede 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:

Bredesen opset A/S, 2260 Kirkenær, 62949410, E-post skj@bredesenopset.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	
Biologisk holdbarhet ihht. NS-EN 350-2	Holdbarhetsklasse 5	
Avgassing av farlige stoffer	NPD	
Annet:		
(Brannmotstand der det kreves ihht. NS-EN 13501-2)	Ikke relevant	

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: Kirkenær Dato:26 april 2018

Sign.Svein Kjetil Jakobsen