

YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 2013-7

1. Byggevaretype:

Vinduer

2. Byggevareidentifikation:

Fyrretræ

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Vinduer og døre til beboelse, kontorer og offentlige bygninger

4. Fabrikantens navn og adresse:

Krone Vinduer A/S Aalborgvej 570, 9760 Vrå

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Carsten Lanzky Jensen Skallerupvej 484, 9800 Hjørring

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (AVCP):

System 3

7. Notificeret Organ's opgave(r), hvis relevant:

Teknologisk institut 1235

har udført

Kontrol og kalkulation af div ydeevner

efter system

ITT, ITC Statisk Torsion

og udstedt: Div. Ydeevne certifikater.

8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Termisk ydeevne Uw	1,30 W/m ² K	EN ISO 10077-2
Vindlast		EN 12211
Tæthed	Klasse 4 at 600Pa	EN 1026
Slagregns tæthed	E1800	EN 1027
G værdi glas	0,63	EN 410
U værdi glas	1,13 W/m ² K	EN 673
Støjdæmpning		EN 717-1
Statisk Torsion	1400x1400 mm	EN 1406

9. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Jf. EN 14351-1 + A2:2016 2013

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Carsten Lanzky Jensen R & D ingeniør

.....

Harken D 28/6-13

.....

