



YDEEVNE DEKLARATION

3-lags clima plus furu

SpareVinduer[®]
Som de beste - men billigere!

Revision: dop-3lag-stdP-ver1-2017

Bo Christensen
Direktør

Dato: 5/9-2017

Yteevnen for vinduer og dører i produktserien 3-lags clima plus furu er i overensstemmelse med de deklarete yteevner i dette dokument. Denne ytelseserklæring utstedes på eneansvar av Sparevinduer AS

Underskrevet på vegne av Sparevinduer AS:

| | |
|---|------------------------------|
| Harmonisert standard | EN 14351-1:2006 +A1:2010 |
| Byggevaretype | Vinduer |
| Byggevaridentifikasjon | 3-lags clima plus furu |
| Bruksområde: | Bruk i yttervegg i bygninger |
| Produsent: | Sparevinduer A/S |
| Producent, adresse | Postboks 455, 1302 Sandvika |
| Godkjent representant: | - |
| Systemene for vurdering av kontroll av konstansen av byggevarens yteevne | AVCP - System 3 |
| Utpekt kontrolorgan | |
| Teknologisk Institut, Teknologiparken, Kongsvang Allé 29, 8000 Århus C, Denmark | NB1235 |
| Har utført: Beregning af termiske egenskaper Bestemmelse av sikkerhetsutstyrs bæreevne | |
| Efter system | System 3, ITC |
| Rapport id | 0108/782214 |

YTEEVNE - 3-LAGS CLIMA PLUS FURU

| Vesentlig ytelse | Teknisk spesifikasjon | Verdi |
|---|---|--|
| Vindlast | EN 12210:2000 | NPD |
| Vanntetthet | EN 1027:2000 / EN 12208:2000 | NPD |
| Sikkerhetsutstyrs bæreevne | EN 14609:2004 / EN 14351-1 +A1:2010 -pkt. 4.8 | Bestået |
| Sikkerhetsutstyrs bæreevne, døre | EN 14609:2004 / EN 14351-1 +A1:2010 -pkt. 4.8 | NPD |
| Akustisk ytelse | EN ISO 717-1:1997 och EN ISO 717-1/A1:2006 | NPD |
| Termisk U-verdi | EN ISO 10077-2:2003 | |
| Vindu* | | U _w = 0,95 (W/m ² K) |
| Dør** | | U _d = 1,2 (W/m ² K) |
| Platedør** | | U _d = 0,97 (W/m ² K) |
| Lufttetthet | EN 1026:2000 / EN 12207:2000 | NPD |
| Solenergi transmittans, vinduer (for ruten alene) | EN 410:2011 | G _w = 0,44 (G _g = 0,60) |
| Strålingsegenskaper, lystransmissjon | EN 410:2011 | LT = 0,73 |

NPD = no performance determined (Ingen yteevne fastlagt)

* Vinduer - str. 123x148 - EU/CE norm - aktuelle egenskaper kan opplyses på tilbud eller ordrebekreftelse

** Dør - str. 123x218 - EU/CE Norm - aktuelle egenskaper kan opplyses på tilbud eller ordrebekreftelse