YTELSESERKLÆRING



[www.rorosvinduet.no](http://www.rorosvinduet.no/)

Nr: 2013-12345

1. Produkttype: Toppsvingvindu
2. Produkt ID: Ordrenummer: 2013-12901
3. Bruksområde: Vindu for bruk i yttervegg på bygninger.
4. Produsent: Røros Dør og Vindu AS, Osloveien 38, 7374 Røros.
5. Godkjent representant: -
6. System for samsvarsbekreftelse: 3
7. Harmonisert standard: NS-EN 14351-1 : 2006 + A1 2017
8. Utpekt Kontrollorgan: SINTEF Byggforsk (Nr 1071) har gjennomført typeprøvinger og utstedt

testrapporter

1. Angitt ytelse:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vesentlige egenskaper | Klasse/verdi | Harmonisert teknisk spesifikasjon |
| Motstand mot vindlast | npd | NS-EN 14351-1 : 2006 + A1 2017 |
| Regntetthet | 9A |
| Avgivelse av farlige stoffer | npd |
| Styrkebelastning av barnesikring | npd |
| Lydisolering | npd |
| U-verdi | 1,0 |
| Stråling: Solfaktor  Lystransmisjon | npdnpd |
| Lufttetthet | 4 |

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

Navn og stilling

Dag Sture Sundt, Kvalitetsleder Sted og dato

Røros Vinduer og Dører AS Røros 23.11.2022

CE-merke.

|  |
| --- |
| http://www.dsb.no/PageFiles/12699/IMG10119REG.jpg1071 |
| Røros Dører og vinduer ASOsloveien 38 7374 Røros.13Referansenummer på ytelseserklæringen |
| NS-EN 14351-1 : 2006 + A1 2017Vindu type 2013-12345.Vindu for bruk i yttervegg på bygninger.Regntetthet: Klasse 9ALufttetthet: Klasse 4U-verdi: 1,0 |