

| | | |
|---|--|--|
|  | Ytelseserklæring Dok. nr: 27-0-CE-80 | Kvalitetssikringssystem Dok. nr: 27-0-CE-80 Dato: 27.08.20 Rev: 01 |
|---|--|--|

1. Produkttype: **Gilje Brann- og Lyddør EI30 / 42dB**
2. Vareidentifikasjon: Se ordrebekreftelse
3. Bruksområde: Dør for bruk i private og offentlige bygg.
4. Produsent: Gilje Door AS, Hauklandsveien 3, N-4460 Moi, Norway
Tlf. +47 51611400, E-post: post@gilje.no
5. Godkjent representant: Ikke relevant
6. System for samsvarsattestering: System 1
7. Godkjent produktsertifiseringsorgan nr. 1071 utførte bestemmelse av produkttype etter typeprøving (inkludert prøvetaking), innledende inspeksjon av produksjonsanlegget og fabrikkens produksjonskontroll og fortløpende tilsyn, vurdering og evaluering av fabrikkens produksjonskontroll og utstedte sertifikatet for konsistent produktytelse. Sertifikat: 1071-CPR-7023.
Lydisolerende egenskaper har produktsertifikat PS1185 hos SINTEF Certification.
Teknisk kontrollorgan for brannmotstand: Nr. 1084.

8. Erklært ytelse:

| Grunnleggende egenskaper | Ytelse | Harmonisert teknisk spesifikasjon |
|--|----------------------------------|--|
| Motstand mot vindlast | Npd | NS-EN 14351-1:2006 +A2:2016+NA:2017 |
| Regntetthet | Klasse 7B | |
| Slagstyrke | Npd | |
| Bæreevne for sikkerhetsbeslag | Npd | |
| Høyde | Se ordrebekreftelse | |
| Fri-gjøringsevne | Npd | |
| Lyd-isolerende egenskap: Tett dør m/glass | 42 (-2; -7) dB 42 (-2; -3) dB | |
| Varme-gjennomgang (U-verdi, W/m ² K)* | 0,75 | |
| Luftlekkasje | Klasse 4 | |
| Brannmotstand | EI ₂ 30 | |
| Røyktetthet | Npd | |

*Basert på referansestørrelse 990x2090 tett dør. Se ordrebekreftelse for verdi på aktuell dør.

9. Produktytelsen identifisert i punkt 1 og 2 samsvarer med erklært ytelse i punkt 8.
Denne ytelseserklæringen er utstedt med eneansvar for produsenten, identifisert i punkt 4.

Undertegnet for og på vegne av Gilje Door AS:



Knut Surdal
Daglig leder
Moi, 27.08.2020