



Suoritusasoilmoitus

| | |
|--------------------------------------|---|
| <i>Suoritusasoilmoituksen numero</i> | 2075 |
| <i>Tuotetunniste</i> | HA_ST90_U1.1+_D |
| <i>Tuotteen käyttötarkoitus</i> | Rakennuksen ulkoseinän ikkuna, jota eivät koske savuntiiveys - ja/tai palonkestävyysvaatimukset |
| <i>Valmistaja</i> | Skaala IFN Oy Yrittäjätie 25 FI-62375 YLIHÄRMÄ |

| Perusominaisuudet | Suoritusaso | AVCP | hEN |
|------------------------------------|-------------------------|---------------|----------------------------|
| Tuulenpaineen kestävyys | | | |
| 1 Testauspaine | 5 | | |
| 2 Puitteen poikkeama | C | | |
| Sateenpitävyys | | | |
| 5 Ei-suojattu (A) | E1050 | | |
| 7 Vaaralliset aineet | NPD | | |
| 9 Turvalaitteiden kestävyys | NPD | | |
| 10 Äänitekniset ominaisuudet | 33 dB (Rw) | Järjestelmä 3 | SF-EN 14351-1 2006+A2:2016 |
| Äänitekniset ominaisuudet | (-1;-4) dB (C, Ctr) | | |
| 11 Lämmönläpäisykerroin | 1,06 W/m ² K | | |
| Säteilyominaisuudet | | | |
| 12 Aurinkotekijä (g) | 0,53 | | |
| 13 Valonläpäisykerroin(τ_v) | 0,71 | | |
| 14 Ilmanpitävyys | 4 | | |

VTT Expert Services Oy no. 0809 on ilmoittuna laitoksena suorittanut tuotetyypin määrittäykset.

Skaala IFN Oy suorittaa standardin mukaisesti tuotannon sisäisen laadunvalvonnan ja vastaa siitä, että yllä mainitun tuotetunnisteen mukainen tuote täyttää taulukossa ilmoitetut suoritusasoarvot ja -luokat.

Sami Sälevä
Director of Product Management

Ylihärnä 6.9.2019