

Nro: T010b

| | | | | |
|---|---|---|---|-----|
| 1. | Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus | | MSEA thermo | |
| 2 | Aiottu käyttötarkoitus | | Asuin- ja liikerakennusten ikkuna | |
| 3 | Valmistaja | | Kaskipuu Oy, Ovitie 1, 91300 YLIKIIMINKI | |
| 5 | Suoritusason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) | | Järjestelmä Nro: 3 | |
| 6a | Yhdenmukaistettu standardi | | EN 14351-1 + A1 (2010-04-20) | |
| | Ilmoitettu laitos | | VTT Expert Services Oy, 0809 | |
| | Testi- / laskentaraaportti | | Äänitekniset ominaisuudet: VTT-S-05734-16 Lämmönläpäisykerroin: VTT-S-00379-17 | |
| 7 | Ilmoitetut suoritusastot | | | |
| | Perusominaisuudet | | Suoritusasto | |
| | | | Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat | |
| | Nro | Kohta | Ominaisuus | |
| | | | Luokka, taso tai ilmoitettu arvo | |
| | | | (Viitestandardi) | |
| | 1. | 4.2 | Tuulenpaineen kestävyys P1 (Pa) | npd |
| | 5. | 4.5 | Sateenpitävyys, ei suojattu (Pa) | npd |
| | 7. | 4.6 | Vaaralliset aineet | npd |
| 9. | 4.8 | Turvalaitteiden kestävyys | npd | |
| 10. | 4.11 | Äänitekniset ominaisuudet R_w (C;C _{tr}) (dB) | 43(41;38) | |
| 11. | 4.12 | Lämmönläpäisykerroin (U-arvo) (W/m ² *K) | 0,83 | |
| 14. | 4.14 | Ilmanpitävyys (Pa) | npd | |
| Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusasto on ilmoitettujen suoritusastojen joukon mukainen. Tämä suoritusastoilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla. | | | | |

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Timo Lehtinen, Tehtaan johtaja

(nimi ja tehtävä)

Viitasaarella 11.8.2017

(paikka ja päivämäärä)



A1 (2010-04-20)

(allekirjoitus)