

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro . 01082019 PihlaPRO ver 2.

1.
Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:
PihlaPRO ikkunat ja -ovet: MSE1-A, MSE2-A, MSE2-A+, MSE3-A, MEK-A, UO, IOU, IOUA, IOUUA, IOSUA, TL, MSE1-A-UMPI, MSE-A-RA, MEK-A 1K, MEK-A 2K ja UODB.

2.
Aiottu käyttötarkoitus:
Asuin-, liike- ja muut rakennukset lukuun ottamatta palo/savuosastointia ja poistumisteitä.

3.
Valmistaja:
Pihla Group Oy/PihlaPRO
Äyritie 16, 01510 Vantaa
www.pihlapro.fi

5.
AVCP-järjestelmä:
AVCP 3

- 6a.
Yhdenmukaistettu standardi:
EN 14351-1:2006+A2:2016. Ilmoitettu laitos: No. 0809 ja 0402.

7. Ilmoitetut suoritustasot *

Perusominaisuus	Suoritustaso					Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	MSE1-A	MSE2-A	MSE2-A+	MSE3-A	MEK-A	
TUOTE						EN 14351-1:2006+A2:2016
Lämmönläpäisykerroin W/m ² K (U-arvo)	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	
Äänitekniset ominaisuudet dB Rw+C / Rw+Ctr	≥ 43 / 37	≥ 44 / 39	≥ 40 / 36	≥ 43 / 37	≥ 30 / 26	
Ilmanpitävyys Standardi EN 12207	4	4	4	4	4	
Sateenpitävyys standardi EN 12208	E1200	E1200	E1200	E1200	E1200	
Tuulenpaineen kestävyys standardi EN 12210	C4	C4	C4	C4	4	

Perusominaisuus	Suoritustaso					Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	UO	IOU	IOUA	IOUUA	IOSUA	
TUOTE						EN 14351-1:2006+A2:2016
Lämmönläpäisykerroin W/m ² K (U-arvo)	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	
Äänitekniset ominaisuudet dB Rw+C / Rw+Ctr	≥ 22 / 22	≥ 27 / 25	≥ 35 / 32	≥ 40 / 37	≥ 40 / 36	
Ilmanpitävyys Standardi EN 12207	4	4	4	4	4	
Sateenpitävyys standardi EN 12208	4A	4A	E750	5A	5A	
Tuulenpaineen kestävyys standardi EN 12210	C3	C3	C4	C3	C3	

Perusominaisuus	Suoritustaso						Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	TL	MSE1-A-UMPI	MSE-A-RA	MEK-A 1K	MEK-A 2K	UO DB	
TUOTE							EN 14351-1:2006+A2:2016
Lämmönläpäisykerroin W/m ² K (U-arvo)	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 5,1	≤ 1,4	≤ 1,0	
Äänitekniset ominaisuudet dB Rw+C / Rw+Ctr	≥ 29 / 26	≥ 39 / 33	≥ 35 / 33	NPD	NPD	≥ 37 / 33	
Ilmanpitävyys Standardi EN 12207	NPD	4	4	4	4	4	
Sateenpitävyys standardi EN 12208	NPD	E1200	E750	E1200	E1200	7A	
Tuulenpaineen kestävyys standardi EN 12210	NPD	4	C4	4	4	C3	

* Ilmoitetut suoritusarvot ovat aina kyseisen tuoteperheen minimiarvo. Toimitettujen ikkunoiden tarkat U_w ja g_w (g_g) -arvot esitetään valmistajan tilausasiakirjoissa.

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Vantaalla 1.8.2019



Antti Vuonokari
Toimitusjohtaja