

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro . 11072016 E ver 5.

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: Eskopuu –ikkunat ja -ovet
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

MSE1-A, MSE2-A, MSE3-A, MEK-A  
UO, IOU, IOUA, IOUUA, IOSUA  
TL, MSE1-A-UMPI, MSE-A-RA

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

MSE1-A, MSE2-A, MSE3-A, MEK-A  
UO, IOU, IOUA, IOUUA, IOSUA  
TL, MSE1-A-UMPI, MSE-A-RA

on tarkoitettu rakentamiseen uudis- ja saneerauskohteissa.

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Valmistaja: Inwido Finland Oy  
Osoite: Lutakonaukio 1, 40100 Jyväskylä  
www.eskopuu.fi

6. Rakennustuotteen suoritus tason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

AVCP-luokka 3

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritus taso ilmoituksesta:

Ilmoitettu laitos No.0809 suoritti alkutestauksen järjestelmän 3 mukaisesti ja antoi testi- ja laskent araportit.

9. Ilmoitetut suoritustasot\*

Perusominaisuus	Suoritustaso				Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	MSE1-A	MSE2-A	MSE3-A	MEK-A	
Lämmönläpäisykerroin W/m <sup>2</sup> K (U-arvo)	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	<b>EN 14351-1+A1</b>
Äänitekniset ominaisuudet dB Rw+C / Rw+Ctr	≥ 43 / 37	≥ 44 / 39	≥ 43 / 37	≥ 30 / 26	
Ilmanpitävyys Standardi EN 12207	4	4	4	4	
Sateenpitävyys standardi EN 12208	E1200	E1200	E1200	E1200	
Tuulenpaineen kestävyys standardi EN 12210	C4	C3	C3	4	

Perusominaisuus	Suoritustaso					Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	UO	IOU	IOUA	IOUUA	IOSUA	
Lämmönläpäisykerroin W/m <sup>2</sup> K (U-arvo)	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	<b>EN 14351-1+A1</b>
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		
Lämmönläpäisykerroin W/m <sup>2</sup> K (U-arvo)	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0		<b>EN 14351-1+A1</b>
Äänitekniset ominaisuudet dB Rw+C / Rw+Ctr	≥ 29 / 26	≥ 39 / 33	NPD		
Ilmanpitävyys Standardi EN 12207	NPD	NPD	4		
Sateenpitävyys standardi EN 12208	NPD	NPD	E750		
Tuulenpaineen kestävyys standardi EN 12210	NPD	NPD	C4		

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Jyväskylässä 11.7.2016



Timo Luhtaniemi  
Toimitusjohtaja

\* Ilmoitetut suoritusarvot ovat aina kyseisen tuoteperheen minimiarvo.