

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 11032025 Piklas ver. 6

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

Piklas MSEA ikkunat
Piklas MEKA ikkunat
Piklas MSEA96 ikkunat
Piklas MEKA96 ikkunat
Piklas MSEA EkoEnergia ikkunat
Piklas MEKA EkoEnergia ikkunat
Piklas MSEA96 EkoEnergia ikkunat
Piklas MEKA96 EkoEnergia ikkunat
Piklas MEK ikkunat
Piklas mökki-ikkunat
Piklas varasto ikkunat
Piklas maalatut ulko-ovet
Piklas Massiivipuiset ulko-ovet
Piklas alumiinipintaiset terassiovet

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

Piklas MSEA ikkunat
Piklas MEKA ikkunat
Piklas MSEA96 ikkunat
Piklas MEKA96 ikkunat
Piklas MSEA EkoEnergia ikkunat
Piklas MEKA EkoEnergia ikkunat
Piklas MSEA96 EkoEnergia ikkunat
Piklas MEKA96 EkoEnergia ikkunat
Piklas MEK ikkunat
Piklas mökki-ikkunat
Piklas varasto ikkunat
Piklas maalatut ulko-ovet
Piklas Massiivipuiset ulko-ovet
Piklas alumiinipintaiset terassiovet

on tarkoitettu rakentamiseen uudis- ja saneerauskohteissa tuotestandardin EN 14351 (Ikkunat ja ovet. Tuotestandardi, toiminnalliset ominaisuudet. Osa 1: Ikkunat ja sisäänkäyntiovet, joilla ei ole palonkestävyys- ja/tai savuntiiveysominaisuuksia) mukaisesti.

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

Valmistaja: Piklas Oy
Osoite: Ouluntie 14, 92930 Pyhäntä
www.piklas.fi

5. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

AVCP-luokka 3

6. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusaste- ilmoituksesta:

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

7. Ilmoitetut suoritusasteet

Perus- ominaisuus	Suoritusaste*					Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	Piklas MSEA ikkunat	Piklas MEKA ikkunat	Piklas MSEA96 ikkunat	Piklas MEKA96 ikkunat	Piklas MSEA EkoEnergia ikkunat	
						EN 14351-1+A1
U-arvo	≤ 0,98	≤ 0,92	≤ 1,0	≤ 1,2	≤ 0,82	
g-arvo	≤ 0,55	≤ 0,55	≤ 0,55	≤ 0,55	≤ 0,54	

Perus- ominaisuus	Suoritusaste*					Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	Piklas MEKA EkoEnergia ikkunat	Piklas MSEA96 EkoEnergia ikkunat	Piklas MEKA96 EkoEnergia ikkunat	Piklas MEK ikkunat	Piklas mökki-ikkunat	
						EN 14351-1+A1
U-arvo	≤ 0,67	≤ 0,91	≤ 0,90	≤ 0,92	≤ 2,6	
g-arvo	≤ 0,47	≤ 0,54	≤ 0,47	≤ 0,55	≤ 0,78	

Perus- ominaisuus	Suoritusaste*					Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	Piklas varasto ikkunat	Piklas maalatut ulko-ovet	Massiivip uiset ulko-ovet	Alumiinipintais et terassiovet		
						EN 14351-1+A1
U-arvo	NPD	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 0,91-0,95		
g-arvo	≤ 0,87	≤ 0,47	≤ 0,47	≤ 0,47		

8. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Paikka: Pyhäntä Aika: 11.3.2025



Risto Pekkarinen
Toimitusjohtaja

* Suoritusastot ilmoitetaan kunkin tuoteperheen osalta perheen alhaisimman suoritusastan saavuttaneen tuotteen mukaan. Kaikki tuoteperheen tuotteet saavuttavat tämän tason tai paremman kyseisten ominaisuuksien osalta. Tarkempi tuotekohtainen tieto ominaisuuksista ja suoritusastoista löytyvät asiakaskohtaisista dokumenteista, jotka toimitetaan tuotteen yhteydestä. Tietoa tuotekohtaisista ominaisuuksista on myös yhtiön nettisivuilta osoitteesta **www.piklas.fi**