

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro . 03//2013

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

**Jawar Uniwersal Plus
EN 13063-1:2005 + A1:2007**

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

**Keraaminen järjestelmäsavupiippu
Malli 1 – Uniwersal Plus – T600 N1 D 3 G50
Malli 2 – Uniwersal Plus - T400 N1 D 3 G25
Malli 3 – Uniwersal Plus - T200 P1 W 2 O00**

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

Nokipalonkestävä, 3-kerrosrakenteinen, eristetty, keraaminen järjestelmäsavupiippu, joka on tarkoitettu kuiviin ja kosteisiin käyttöolosuhteisiin alipaineiseksi tai ylipaineiseksi piipuksi. Järjestelmän keraamisten putkien kautta johdetaan tulisijan palamistuotteet ulkoilmaan.

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

Tavaramerkki Suomessa: PETE® Universal Plus

**JAWAR Sp. z o.o., ul. Sońska 89, 06-400 Ciechanów, Poland,
p. +48 23 672 24 16
handel@jawar.com.pl, www.jawar.com.pl**

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

**Lindfors Finland Oy / PETE-savupiipputuotteet
Keskustie 23, 61850 Kauhajoki, Finland
p. +358 6 231 5396
info@pete.fi, www.pete.fi**

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

Järjestelmä 2+

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

Technical and Test Institute for Construction Prague, NB 1020

suoritti tehtaan ja sen laadunvalvonnan alkukatselmuksen. Ilmoitettu laitos valvoo jatkuvasti tehtaan suorittamaa sisäistä laadunvalvontaa sekä arvioi ja hyväksyy sen

järjestelmän 2+ mukaisesti

ja antoi tuotannon sisäisen laadunvalvonnan vaatimustenmukaisuustodistuksen

Certificate of Conformity of the Factory Production Control
- sertifiikatit nro 1020 – CPD – 030046624 ja nro 1020 – CPD – 030046625

8. Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet (ks. huomautus 1)	Suoritustaso (ks. huomautus 2)	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät (ks. huomautus 3)
Lämpötilaluokka	Malli 1: T600 Malli 2: T400 Malli 3: T200	EN 13063-1:2005 + A1:2007
Etäisyys palavista rakennustarvikkeista (kun väli- tai yläpohjan eristepaksuus on enintään 800 mm)	Malli 1: G50 Malli 2: G25 Malli 3: O00	
Kaasutiiviys / vuoto	Malli 1: N1 ($\leq 2,0 \text{ l/sm}^2/40 \text{ Pa}$) Malli 2: N1 ($\leq 2,0 \text{ l/sm}^2/40 \text{ Pa}$) Malli 3: P1 ($\leq 0,006 \text{ l/sm}^2/200 \text{ Pa}$)	
Virtausvastus	Keskimääräinen karheus: 0,0015 m	
Lämmöneristävyys	0,68 m ² K/W (R68)	
Lämpörasituksen kestävyys	Nokipalonkestävyys: Kyllä	
Puristuslujuus	Sisäputken (Ø200 mm) - puristuslujuus: M91 - max. korkeus: 25 m Liitosputkien puristuslujuus: M21 Sisäputkien liitosmassan puristuslujuus: M21 Ulkokuoriharkkojen puristuslujuus: M5 Ulkokuoriharkkojen laastin puristuslujuus: M13 Piipun max. korkeus: 25 m	
Tuulikuorman kestävyys tuulenpaineella 1,5 kN/m ²	Max. korkeus viimeisen tuen yläpuolella: - Ulokkeena toimivan raudoittamattoman piipun max. korkeus tasaiselle kuormalle: 1,2 m - Ulokkeena toimivan raudoitettun piipun max. korkeus tasaiselle kuormalle: 3,0 m	

Kondensaatinkestävyys	Malli 1: D, kuivat käyttöolosuhteet Malli 2: D, kuivat käyttöolosuhteet Malli 3: W, kosteat käyttöolosuhteet	
Korroosionkestävyys	Malli 1: Luokka 3 Malli 2: Luokka 3 Malli 3: Luokka 3	
Nuohouksenkestävyys	Kyllä	
Jäätymis-sulamiskestävyys	Kyllä, EN 14297 jäädytys-sulatustesti 25 sykliä	

9. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusarvot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusarvojen mukaiset. Tämä suoritusarvoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Dr Paweł Jarzyński, CEO

.....
(nimi, tehtävä)



Ciechanów 30.8.2013

.....
(paikka ja päivämäärä)

.....
(allekirjoitus)