

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. Kuru14CPR

- Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:
Jatkuvalämmitteinen saunan kiuas EN 15821:2010, Kota Kuru 14
- Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:
Kota Kuru 14
- Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:
Jatkuvalämmitteinen saunan kiuas, polttoaine puuklapi
- Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:
Narvi Oy, Yrittäjätie 14, FIN-27230 Lappi, www.narvi.fi
- Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:
-
- Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:
AVCP 3
- Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoituksesta:
VTT Expert Services Oy, NB nro 0809 on suorittanut testauksen standardin EN 15821:2010 mukaisesti (VTT-S-00176-13)
- Ilmoitetut suoritusasteet

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat
Paloturvallisuus: (syttyminen, riski viereisille rakennusosille) -mukaan lukien ilmoitettu suojaetäisyys palaviin materiaaleihin:	Hyväksytty	EN 15821:2010
takana	250mm	
sivulla	250mm	
sisäkattoon	1350mm	
Savukaasun lämpötila	370°C	
Lämmöntuotto ja hyötysuhde, ilmoitetaan:		
-hiilimonoksidipäästö 13% happipitoisuudella (O2)	Hyväksytty (0,57%)	EN 15821:2010
-kokonaishyötysuhde	Hyväksytty (69%)	
-savukanavan veto	12Pa	
-lämmöntuotto (toisin sanoen nimellislämmöntuotto huonetilaan)	13kW	
-polttoainelisäykset	3,5+2+2=7,5kg	
Pitkäaikaiskestävyys	Hyväksytty	

Lämpöturvallisuuksien savukaasujen maksimilämpötila 513°C.

- Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Lappi, 28.6.2013



Manu Nummela, Tuotekehityspäällikkö