

SUORITUSTASOILMOITUS

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

Palonrajoitin, paloluokitus EI (v_e, h_o, i↔o) 60 S

Model: FDT

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

Tarkista tiedot tuotekohtaisesti tuotteen tyyppikilvestä.

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

Palonrajoitin, jota käytetään yhdessä muiden palonrajoituselementtien kanssa palo-osastointiin ja, joka on asennettu palonrajoituselementtiin rajoittamaan lämpöä sekä estämään savun ja kaasun kulkeutumista korkeassa lämpötilassa.

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

**Halton Oy
Haltonintie 1-3
FI-47400 Kausala
Puh. +358 (0)20792 200
Fax +358 (0)20792 2090**

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

**Halton Oy
Haltonintie 1-3
FI-47400 Kausala
Puh. +358 (0)20792 200
Fax +358 (0)20792 2090
Sposti: sfsales@halton.com**

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

Järjestelmä 1

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:

Ilmoitettu laitos no. 0809 – VTT Expert Service Ltd on suorittanut tyyppitestauksen tuotteelle tarvittavista olennaisista ominaisuuksista, tarkastanut tehtaalla ja laadunvalvontamenettelyt ja suorittaa jatkuvaa valmistuksen laadunvalvontaa kuten Järjestelmä 1 -kategoria velvoittaa. Näiden toimenpiteiden myötä, VTT Expert Service Ltd on myöntänyt laadunvalvontatodistuksen.

9. Ilmoitetut suoritusastot

Perusominaisuudet	Suoritusasto	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat
Nimelliset aktivointi olosuhteet/ herkkyys: - anturin kantokyky - anturin reagointilämpötila	Läpäissyt, katso tuotteen tyyppikilpi	hEN 15650
Reagointiviive (vasteaika): - sulkeutumisaika	Läpäissyt	hEN 15650
Toiminnallinen varmistus: - toistokoe	50	hEN 15650
Palon kestävyys:		
- Tiiveys (E)	EI 60 (v _e – h _o) S	hEN 15650
- Eristävyys (EI)		hEN 15650
- Savutiiveys (EIS)		hEN 15650
- Mekaaninen pysyvyys (E:n mukaan)		hEN 15650
- Poikkileikkauksen pitävyys (E:n mukaan)		hEN 15650
Reagointiviiveen kestävyys: - anturin reagointi lämpötilaan ja kantokykyyn		Läpäissyt
Toiminnallinen kestävyys: - toistokoe	300, 10000 tai 20000 riippuen toimilaitteesta katso tyyppikilpi	hEN 15650

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

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Paweł Ryszewski – Fire and Safety Offering Manager
(name and function)



Helsinki, 01-07-2013.
(place and date of issue)

(signature)