

**Tefire W**
**1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:**

Tefire W palosuojaanauha (palolaminaatti)

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

2.1 Tefire W putkikääre toimitetaan 50 x 1,8mm sekä 75mm x 2,0mm (leveys / paksuus) / 25000mm pituisena rullana.

2.2 Artikkelin 11 (4) mukaisesti kaikkiin tuotteisiin on merkitty tuotekoodi, valmistuspäivämäärä ja kaikki tuotantoprosessit, jotka ovat Polyseamin tehdastuotanto valvonnan (Factory Production controls-FPC) puolesta jäljitettävissä, löytyvät tuotteen teknisistä tiedoista.

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

Palokatkoituote osana läpiviennitiivistyksiä (putkiläpiviennit / metalli-, muovi-, komposiittiputket), kts. ETA-17/0227.

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

Polyseam Ltd, Shaw Park, Silver Street, Huddersfield, West Yorkshire, United Kingdom, HD5 9AF.

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

Tefire, Kelatie 6, 01450 Vantaa, Finland.

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

AVCP järjestelmä 1.

**7. Kun kyse on suoritustasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:**

UL International (UK) Limited on myöntänyt Eurooppalaisen teknisen arvioinnin ETA-14/0012, perustuen ETAG026-2. UL International (UK) Limited (luokituslaitos 0843) vastaa rakennustuoteasetuksen kohdassa V määritetyt kolmannen osapuolen tehtävistä järjestelmän 1 mukaisesti ja on myöntänyt sertifikaatin suoritustasojen pysyvyydestä 0843-CPR-0358.

**8. Ilmoitetut suoritustasot:**

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Reagointi tuleen	Ominaisuutta ei määritetty	EN13501-1
Palonkestävyys	EI30-EI240, kts. ETA-17/0227	EN13501-2
ilman läpäisevyys (materiaaliominaisuus)	Ominaisuutta ei määritetty	EN 1026:2000
Veden läpäisevyys (materiaaliominaisuus)	Ominaisuutta ei määritetty	ETAG 026-2 liite C
Ilmäänen eristävyys	Ominaisuutta ei määritetty	EN 10140-2
askeläänen eristävyys	Ominaisuutta ei määritetty	EN 10140-3
Lämpö ominaisuudet	Ominaisuutta ei määritetty	EN 12664, EN 12667, EN12939
Vesihöyryn läpäisevyys (materiaaliominaisuus)	Ominaisuutta ei määritetty	EN ISO 12572, EN 12086
Veden läpäisevyys (materiaaliominaisuus)	Ominaisuutta ei määritetty	ETAG 026-2 liite C
Iskun ja liikkeen kestävyys	Ominaisuutta ei määritetty	EOTA TR 001:2003
Mekaaninen kesto ja stabiilisuus	Ominaisuutta ei määritetty	EOTA TR 001:2003
Kestävyys ja käytettävyys	X	ISO8339:2005, ISO9046:2004, ISO7389

**9. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 8 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.**
**Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:**

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:



 Jyrki Viinanen  
 Tefire

Helsingissä 1.5.2017