

Tefire ACR

- Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:**
Akryyli-pohjainen palokatkomassa Tefire ACR.
- Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:**
Tuotteen toimituseränumero on esitetty tuotteessa / tuotepakkauksessa.
- Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:**
Palokatkotuote läpivientitiivistyksiin. Kaapeli- ja putkiläpiviennit / kts. ETA-14/0038. Rakennesaumamat / kts. ETA-14/0040.
- Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi 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.
- Valmistuttaja / valtuutettu edustaja, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:**
Tefire, Kuninkaantammenkierto 3, 00430 Helsinki, Finland.
- Rakennustuotteen suoritus-tason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:**
AVCP -järjestelmä 1.
- Kun kyse on suoritus-tasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:**
UL International (UK) Limited on myöntänyt Eurooppalaiset tekniset arvioinnit ETA-14/0038 ja ETA-14/0040, perustuen ETAG026-2 ja ETAG026-3. UL International (UK) Limited (luokituslaitos 0843) vastaa rakennustuoteasetuksen kohdassa V määritetyt kolmannen osapuolen tehtävistä järjestelmän 1 mukaisesti ja on myöntänyt sertifikaatin suoritus-tasojen pysyvyydestä 0843-CPD-0156.
- Ilmoitetut suoritus-tasot:**

Perusominaisuudet	Suoritus-taso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Paloluokka	Luokka F	EN13501-1
Palonkestävyys	EI20-EI240, kts. ETA-14/0038&0040 liite A	EN13501-2; ETAG 026-2 / -3
Vaarallisten aineiden päästöt	EC1 ^{plus} / TVOC <5µg/m ³ (4 vkoa)	GEV EMICODE
Vedenläpäisevyys/ilmanläpäisevyys	Ei vesitiivis / ei määritetty (NPD)	EN1026:2000, ETAG026-2 liite C
Ääneneristävyys	R _w (C; C _{tr}) = 62 dB*	EN 10140-2
Kestävyys ja käytettävyys	Z ₂ (>0°C), RH < 85%, ISO 11600-F-12,5P (liikevara)	ISO8339:2005, ISO9046:2004, ISO7389
Lämmönjohtavuus	0,0845W/mK (+/-3%)**	EN12664, EN12667, EN12939
Venymä/palautuminen	100% 23°C/ 7,5% --50% venymällä	ETAG026-2 B.13.5.
Tarttuvuus	Testi läpäisty	ETAG026-2, ISO9046:2005
Muut	Muita ominaisuuksia ei määritetty (NPD)	---

*minimi 12mm syvyinen yhden puolen tiivistys taustamateriaalilla tai ilman

**minimi 25mm syvyinen yhden puolen tiivistys

- Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritus-tasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritus-tasojen mukaiset. Tämä suoritus-tasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:**

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:



Jyrki Viinanen

Tefire, Helsingissä 12.12.2014