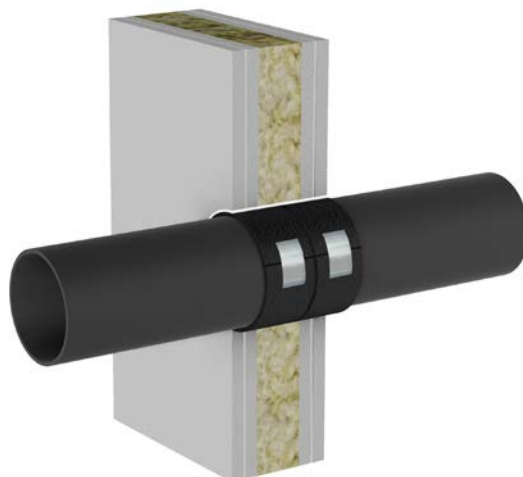


Suoritustasoilmoitus (DoP)

Asiakirja: FIR / PP / Wra - 15-08-2017
Päiväys: 15.8.2017
Versio: 01.
Versiotiedot: 12.9.2017



- Tuote:** **FIRESAFE FIRE WRAP**
- Käyttötarkoitus:** Paloluokkaan luokiteltua palokatkonauhaa ja lämpöreaktiivisia komponentteja käytetään tulenarkojen putkien ympärillä olevan aukon suojaamiseen samalla palonkestävyydellä kuin rakenteessa.
 - Kipsilevyn seinämä ja ilmastettu lohkorakenne (tiheys 600–650 kg/m³).
Paksuus ≥ 100 mm.
 - Jäykkärakenteiset lattiat (tiheys 600–650 kg/m³).
Paksuus ≥ 150 mm.
- Valmistaja:** **Firesafe AS**
Robsrudskogen 15, 1470 LØRENSKOG
Postboks 6411 Etterstad, 0605 OSLO
Puhelin: +47 09110
www.firesafe.no
- Valtuutettu edustaja:** Ei koske tätä tuotetta
- AVCP:n järjestelmä(t):** Järjestelmä 1
- Yhdenmukaistettu standardi:** Ei koske tätä tuotetta
- Ilmoitetut laitokset:** Ei koske tätä tuotetta
- Eurooppalainen arviointiasiakirja:** ETAG 026-2, versio 2011
Eurooppalainen tekninen arviointi: ETA-15/0339, 02/10/2017
Tekninen arviointilaitos (TAB): SKG-IKOB
Ilmoitetun laitoksen tunnusnumero: Nro 0957
- Ilmoitetut suoritteet:**

Perustyövaatimus	Ominaisuus	Suoritustasot
BWR 1 Mekaaninen kestävyys ja lujuus		Ei oleellinen
BWR 2 Paloturvallisuus		
EN 13501-1	Palokäyttäytyminen	Luokka F
EN 13501-2	Palonkestävyys	EI 30 – EI 180
BWR 3 Hygienia, terveys ja ympäristö		
EN 1026	Ilman läpäisevyys	Suoritusta ei ole määritetty
ETAG 026-3, liite C	Veden läpäisevyys	Suoritusta ei ole määritetty
Valmistajan ilmoitus (DoP)	Vaarallisten aineiden vapautuminen	Ei vapautta vaarallisia aineita
BWR 4 Käytön turvallisuus		
Mekaaninen kestävyys ja lujuus		
EOTA TR001		Suoritusta ei ole määritetty
Iskun/liikkeen kestävyys		
EOTA TR001		Suoritusta ei ole määritetty
Kiinnittyminen		
EOTA TR001		Suoritusta ei ole määritetty
BWR 5 Meluntorjunta		Suoritusta ei ole määritetty
EN 10140-2, EN ISO 717-1	Ilmaääneneristys	Suoritusta ei ole määritetty
BWR 6 Energia ja lämmönkestävyys		
En 12664, EN 12667, EN 12939	Lämpöominaisuudet	Suoritusta ei ole määritetty
EN ISO 12572, EN 12056	Vesihöyryn läpäisevyys	Suoritusta ei ole määritetty
Yleiset näkökohdat sopivuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen	Kestävyys ja käyttökelpoisuus	Y ₁ (sisäkäyttö)
ETAG 026-2, liite B, B.6.2	Oletettu käyttöikä kyseisessä käyttötarkoituksessa	10 vuotta

8. Asianmukaiset tekniset asiakirjat ja/tai erityiset tekniset asiakirjat:


Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen.

Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) nro 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Laatinut: Pål Paulsen
Asema: Tuotepäällikkö, Fire Sealing Products, Tekninen osasto
FIRESAFE AS

Hyväksynyt: Atle Killerud
Asema: Tekninen johtaja, FIRESAFE AS

	
---	--

Pål Paulsen
Tuotepäällikkö

Atle Killerud
Fire Sealing Products Tekninen johtaja

TIETOJA ASIAKIRJOISTA

Tässä asennusohjeessa on esitetty sekä käyttötarkoitus- että palonkestävyysluokitukset.

Muut asiakirjat, kuten tuotekortit, käyttöturvallisuustiedotteet (SDS) ja suoritustasoilmoitus (DoP) ovat ladattavissa osoitteessa www.firesafe.no.

Tuotesertifikaatti / suoritustasoilmoitus (DoP); lisätietoja CE-merkittyjen rakennustuotteiden sertifiointista ETA:n kautta on osoitteessa www.eota.eu/;

Katso aina osoitteesta www.firesafe.no uusien versio kokoonpano-ohjeista, tuotekortista ja suoritustasoilmoituksesta (DoP), sillä tuotekehitys ja testaus ovat jatkuvia prosesseja FIRESAFE AS:ssä.

Ota yhteyttä FIRESAFE AS:n tekniseen osastoon, kun haluat lisätietoja EI-vaatimuksista, standardoimattomista ratkaisuista tai monimutkaisista projektikohtaisista vaatimuksista. Sähköposti: firmapost@firesafe.no.