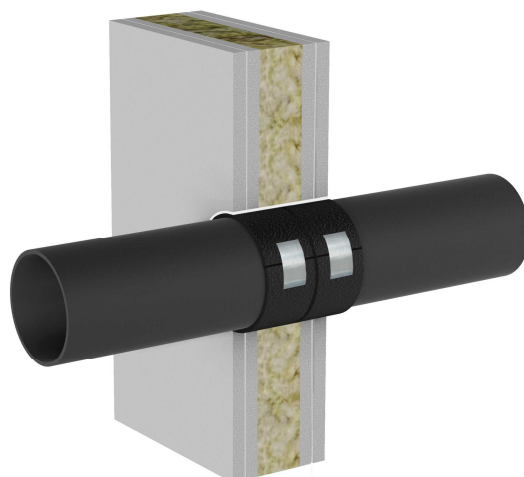
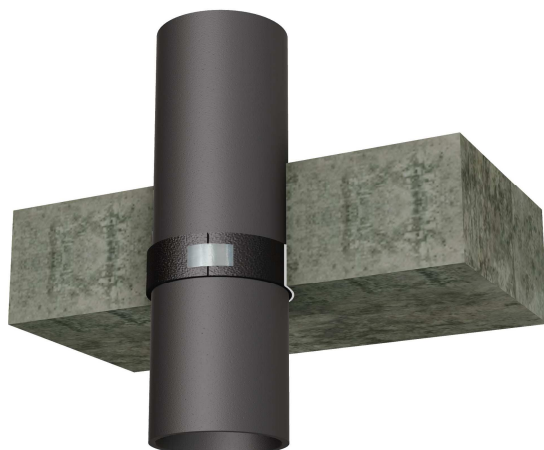


# PRESTANDADECLARATION

DoP.: FIR/PP/WRA - 15-08-2017  
 Datert.: 15.08.2017  
 Rev.: 01.  
 Rev. Datum: 12.09.2017



- |   |  |
|---|--|
| <b>1. Produktnamn:</b>                    | <b>FIRESAFE FIRE WRAP</b>  |
| <b>2. Användningsområde:</b>              | <p>Brannklassad Fire Wrap med värmeexpanderande egenskaper, för att brandtäta hål runt brännbara rör till samma bransmotstånd som konstruktionen ha.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gipsvägg eller murade/gjutna konstruktioner (densitet 600 – 650 kg/m<sup>3</sup>). Tjocklek ≥ 100 mm.</li> <li>• Murade / gjutna bjälklag (densitet 600 – 650 kg/m<sup>3</sup>). Tjocklek ≥ 150 mm.</li> </ul> |
| <b>3. Tillverkare:</b>                    | <p><b>Firesafe AS</b><br/>         Robsrudskogen 15, 1470 LØRENSKOG<br/>         Postboks 6411 Etterstad, 0605 OSLO<br/>         Telefon: +47 09110<br/> <a href="http://www.firesafe.no">www.firesafe.no</a></p>  |
| <b>4. Auktoriserat representant:</b>      | Ej tillämligt /aktuellt  |
| <b>5. System/-er for AVCP:</b>            | System 1   |
| <b>6a. Harmoniserad standard:</b>         | Ej tillämligt /aktuellt  |
| <b>Teknisk kontrollorgan:</b>             | Ej tillämligt /aktuellt  |
| <b>6b. European Assessment Document :</b> | ETAG 026-2, utgåva 2011  |
| <b>European Technical Assessment :</b>    | ETA-15/0339 fra 02/10/2017   |
| <b>Teknisk kontrollorgan:</b>             | SKG-IKOB   |
| <b>Rapporterade organ/-er:</b>            | Nr. 0957   |

## 7. Deklarerad prestanda:

Produktegenskaper	Karakteristik/egenskaper	Deklarerad prestanda
<b>BWR 1 Mekanisk beständighet och stabilitet</b>		Ikke relevant
<b>BWR 2 Säkerhet vid brand</b>		
EN 13501-1	Reaktion vid brand	Klass F
EN 13501-2	Brandmotstånd	EI 30 – EI 180
<b>BWR 3 Hygiene, helse og miljø</b>		
EN 1026	Luftpermeabilitet	Ej deklarerad prestanda
ETAG 026-3, Annex C	Vattenpermeabilitet	Ej deklarerad prestanda
Uttalande från tillverkaren (DoP)	Utsläpp av farliga ämnen	Ingen
<b>BWR 4 Sikkerhet i bruk</b>		
Mekanisk beständighet och stabilitet		
EOTA TR001		Ej deklarerad prestanda
<b>Motstånd mot rörelse</b>		
EOTA TR001		Ej deklarerad prestanda
<b>Vidhäftning</b>		
EOTA TR001		Ej deklarerad prestanda
<b>BWR 5 Bullerskydd</b>		
EN 10140-2, EN ISO 717-1	Ljudisolering	Ej deklarerad prestanda
<b>BWR 6 Energi och värmeisolering</b>		
EN 12664, EN 12667, EN 12939	Termiska egenskaper	Ej deklarerad prestanda
EN ISO 12572, EN 12056	Vattenånga permabilitet	Ej deklarerad prestanda
<b>Allmänna aspekter i samband med användning</b>	Hållbarhet och underhåll	Y <sub>1</sub> (inomhus bruk)
ETAG 026-2, Annex B, B.6.2	Antatt levetid for den tiltenkte bruk	10 år



**8. Lämplig teknisk dokumentation och / eller specifik dokumentation:**

Prestanda för produkten som identifierats ovan överensstämmer med deklarerad prestanda.

Denna prestandaförklaring utfärdas i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011, under ansvar av tillverkaren som identifierats ovan.

**Utfärdat av:** Pål Paulsen  
**Titel:** Teknisk avdeling-produktchef brandtättningsprodukter, FIRESAFE AS

**Kontrollerat av:** Atle Killerud  
**Titel:** Teknisk chef, FIRESAFE AS

	
---	--

Pål Paulsen  
Teknisk avdeling-produktchef brandtättningsprodukter

Atle Killerud  
Teknisk chef

**DOKUMENTATIONS INFORMATION**

Översikt över användningsområden samt brandmotståndsklasser visas i monteringsanvisning.

Annan dokumentation som produktdatablad, säkerhetsdatablad (SDB) och prestandadeklaration (DoP) kan laddas ner från [www.firesafe.se](http://www.firesafe.se).

Produktcertifiering med/utan prestanda deklaration (DoP); för mer information se certifiering av CE-märkta bygghvaruprodukter genom ETA på [www.eta.eu/](http://www.eta.eu/);

Besök alltid [www.firesafe.se](http://www.firesafe.se) för den nyaste versionen av monteringsanvisning, produktdatablad och prestandadeklaration (DoP), eftersom produktutveckling och tester är pågående processer i FIRESAFE SVERIGE AB.

Kontakta FIRESAFE SVERIGE AB, teknisk avdeling för andra EI krav, inte-standardiserade lösningar eller komplexa projektspecifika krav; e-post: [info@firesafe.se](mailto:info@firesafe.se).