



## YTELSESERKLÆRING (DoP)

i henhold til vedlegg III til forordning (EU) nr. 305/2011  
(Forskrift om byggevarer)

**FIRESAFE / FSA**  
DoP No.: FS/PP/FSA – 30.07.2025

**1. Unik identifikasjon for produkttypen:**

FIRESAFE / FSA Firestop Acrylic for Penetration Seals and Linear Joint Seals.

**2. Type-, parti- eller serienummer eller annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar artikkel 11(4):** Se batchnummer på emballasjen til produktet eller skann QR koden for på emballasjen for detaljert informasjon.

FIRESAFE / FSA leveres i plast patron 310 ml. ALU Pølse 300 og 600 ml.

**3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:**

**3.1** Den tiltenkte bruken av FIRESAFE / FSA er å opprettholde brannmotstands ytelsen til vegger av gips, - murte støpe vegger og gulv. Brannetting av installasjonsgjennomføringer og lineære fuger i alle typer konstruksjoner som er inkludert i **ETA 25/0233 Penetration Seals og ETA 25/0235 Linear Joint Seals**.

**3.2 Brukskategorien for systemet FIRESAFE / FSA er beregnet for innendørs bruk, forhold:** relativ fuktighet lavere enn 85 % RF, unntatt temperaturer under 0 °C, og uten eksponering for regn eller UV (TR 024, type Z<sub>2</sub>).

**3.3 Bestemmelsene i ytelseserklæringen er basert på en antatt levetid for FIRESAFE / FSA i 25 år:** forutsatt at alle vilkårene i produsentens datablader og instruksjoner for pakking, transport, lagring, installasjon, bruk og reparasjon er oppfylt. Indikasjonene som gis til sluttbruker kan ikke tolkes som en garanti gitt av produsenten, men må bare betraktes som et hjelpemiddel for å velge de riktige produktene i forhold til løsnings forventede økonomisk rimelige levetid.

**4. Navn, registrert firmanavn eller registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten som nødvendig i henhold til artikkel 11(5):**

**Firesafe AS**  
Robsrudskogen 15, 1470 Lørenskog  
Postboks 6411 Etterstad, 0605 OSLO  
Telefon: +47 22 72 20 20  
[www.firesafe.no](http://www.firesafe.no)

**5. Om relevant, navn og kontaktadresse til den autoriserte representanten som har mandat som dekker oppgavene spesifisert i artikkel nr 12(2):** Ikke relevant.

**6. System eller systemer for vurdering og verifisering av byggevarens ytelse som angitt i vedlegg V:**  
AVCP-system 1.

**7. Dersom ytelseserklæringen for en byggevarer som omfattes av en harmonisert standard:**  
Ikke relevant.

**8. Dersom ytelseserklæringen for en byggevarer som omfattes av en Europeisk Teknisk Vurdering:**  
Denne ytelseserklæringen er utarbeidet i samsvar med retningslinjene angitt i EAD 350454-00-1104.  
ETA 25/0233 og ETA 25/0235 utarbeidet av UL International BV meldt organ 2821, sertifikat for ytelse Nr. 2821-CPR-0344.

## 9. Erklært ytelse:

Viktige egenskaper	Karakteristikk/ egenskaper	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Reaksjon på brann	Klasse E	EN 13501-1
Motstand mot brann	ETA 25/0233 og ETA 25/0235	EN 13501-2
Luftgjennomtrengelighet	NPD	EN 1026
Vanngjennomtrengelighet	NPD	EAD 350454-00-1104, vedlegg C
Frigjøring av farlige stoffer	IA1, S/W2	EOTA TR 034
Mekanisk motstand og stabilitet	NPD	EOTA TR 001
Motstand mot støt/bevegelse	NPD	EOTA TR 001
Adhesjon	NPD	EOTA TR 001
Luftbåren lydisolasjon	Rs,w (C;Ctr)= 54 (-3 ; -10) dB. Testet 12 mm fugedybde og 15 mm bakdytt	EN 10140-2
Trinnlydisolasjon	NPD	EN 10140-3
Termiske egenskaper	NPD	EN 12664, EN 12667 eller EN 12939
Vanndampgjennomtrengelighet	NPD	EN ISO 12572, EN 12086
Holdbarhet og anvendelighet	Z <sub>2</sub>	EOTA TR 024

NPD = No Performance Determined / Ingen ytelser fastsatt.

**10. Ytelsen til produktet identifisert i punkt 1 og 2 er i samsvar med den enkelte ytelsen i punkt 9. Denne ytelseserklæringen utstedes på vegne av utsteders eget ansvar av produsenten identifisert i punkt 4.**

Signert for og på vegne av Firesafe:

Pål Paulsen

Teknisk avdeling - produksjef branntetteprodukter

**FIRESAFE AS**

