



# FIRESAFE / FSP

## Firestop Paint

FDV-DOKUMENTASJON

Dato: 23.01.2026  
Rev.: 00  
Utarbeidet av: PP  
Godkjent av: HKE  
Side: 1 av 1  
Europeiske godkjenninger:  
ETA No: 25/0231 Penetration Seals  
DoP No.: FS/PP/FSP - 30.07.2025  
CE 2821

### PRODUKTBESKRIVELSE

FIRESAFE / FSP er en brannklassifisert maling basert på polymersystem. Blant annet benyttes denne malingen til brannbehandling av FIRESAFE / FSB brannplater FSB1 og FSB2.

### BRUKSOMRÅDE

Systemkode: 291 Branntetting (Iht. NS 3451's systemkodeliste).

- Komponentkode: QZC (Iht. NS 3457's komponentkodeliste).  
FIRESAFE / FSP benyttes til brannbeskyttende overflatebehandling som del av FIRESAFE / FSB branntettingssystem. Produktet benyttes til brannmaling av FIRESAFE FSB1 og FSB2 brannplater, samt til skjøter og åpninger i FSB-systemet.
- Komponentkode: QZD (Iht. NS 3457's komponentkodeliste).  
FIRESAFE / FSP benyttes også til brannmaling av installasjonsgjennomføringer for elektro- og VVS-installasjoner, herunder kabler, kabelbunter, kabelbroer, kabelstiger og rør, innenfor dokumenterte løsninger.

FIRESAFE / FSP benyttes i kombinasjon med FIRESAFE / FSB1 og / FSB2 Boards og FIRESAFE / FSA Firestop Acrylic, i henhold til dokumenterte løsninger.

Produktet er klassifisert i brukskategori Z<sub>2</sub>, som innebærer innendørs bruk i beskyttede miljøer, med relativ luftfuktighet under 85 prosent, temperatur over 0 °C, og uten eksponering for regn eller UV-stråling.

### MONTERING

- Løsninger for installasjonsgjennomføringer er angitt i ETA 25/0231.

### TEKNISKE DATA / FORPAKNING / ARTIKKELNUMMER

- Se produktdatablad (PDS) for FIRESAFE / FSP.

### RENHOLD

Ingen rutiner er nødvendig - rengjøring er kun nødvendig av hensyn til estetikk.

- Benytt en fuktig myk klut med vann tilsatt en mild vannbasert såpe.
- Unngå kjemikalier og såper som inneholder sterke alkalier og syrer. Ikke bruk høytrykksspyler. Ikke skrubbe fugen for hardt.

### ETTERSYN / KONTROLL

- Alle branntettinger av gjennomføringer i ett bygg bør kontrolleres minst én gang per år, for å sjekke at de ikke er utsatt for skader.
- Før utbedring av skader bør årsaken til skaden kartlegges. Generelt utbedres skader med samme materiale som opprinnelig brukt. Kontakt alltid utførende entreprenør.

### LEVETID

- Antatt teknisk levetid er minst 25 år, forutsatt at klausulene om emballasje/ transport / installasjon / bruk / reparasjoner er oppfylt.
- Indikasjonen for levetid kan ikke tolkes som en garanti fra produsenten, men er kun ment som et hjelpemiddel for å velge riktig produkt i forhold til forventet og økonomisk rimelig levetid for byggverket.

### DEMONTERING / AVFALLSHÅNDTERING

- FIRESAFE / FSP demonteres med kniv eller annet skarpt verktøy.
- Produktet er ikke klassifisert som farlig.
- Unngå utslipp til miljøet. Må håndteres i samsvar med gjeldende nasjonale og lokale forskrifter. De endelige avfallsgrupper og koder må bestemmes av sluttbruker.
- Mulighet for avfallsbehandling (EAL-kode): 08 00 00 - Avfall fra produksjon, bearbeiding, distribusjon og bruk (PBDB) av beleggingsprodukter (malinger, lakker og glassemaljer), klebemidler, tetningsmasse og trykkfarger.  
08 04 00 - avfall fra PBDB av klebemidler og tetningsmasse (herunder vanntetningsmidler).  
08 04 10 - annet avfall av klebemidler og tetningsmasse enn det nevnt i 08 04 09.
- Emballasje: Tomt plastspann med lokk sorteres som plastemballasje, når emballasjen er fullstendig tømt.

### SIKKERHETSFORHOLD

- Det er ingen kjent helse- eller sikkerhetsproblemer knyttet til produktet. Se eget sikkerhetsdatablad for FIRESAFE / FSP.



### FORPAKNING

FIRESAFE / FSP – Spann - 6 kg - Gtin 7070800102375

# FIRESAFE

Alle opplysninger i dette databladet er å betrakte som retningsgivende verdier hentet fra tester og våre samlede kunnskaper og erfaringer med produktet. Disse opplysninger må ikke brukes som underlag eller verifikasjon for andre tester eller system. Firesafe AS tar ikke ansvar for produktets videre bruksmuligheter eller feil bruk. Bruker er ansvarlig for at seneste revisjon av dette dokumentet benyttes. Kontroll kan gjøres på vår hjemmeside [www.firesafe.no](http://www.firesafe.no) Dette dokumentet kan ikke kopieres uten skriftlig samtykke fra Firesafe AS.

Firesafe AS, Robsrudskogen 15, Postboks 6411 Etterstad, NO-0605 Oslo Tlf: +47 22 72 20 20. Tlf: +47 09 110. Epost: [firmapost@firesafe.no](mailto:firmapost@firesafe.no)