

PRODUKTDATABLAD

Sika® Backer Rod Fire

Bunnfyllingslist for brannsikre fuger

PRODUKTBEKRIVELSE

Sika® Backer Rod Fire er en sirkulær, komprimerbar, mineralullbasert bunnfyllingslist pakket inn med et glassfibergarn.

BRUKSOMRÅDER

Sika® Backer Rod Fire brukes som:

- Bunnfyllingslist for brannsikre fugeforsegling i horisontale og vertikale bygningskonstruksjoner
- Bunnfyllingslist i forbindelse med enhver Sika-forsegling, inkludert alle Sika-eide merker

Vennligst merk:

- Produktet kan kun brukes av erfarne fagfolk.

PRODUKTEGENSKAPER

- Enkel å montere
- Opptil 4 timers brannmotstand avhengig av konfigurasjonen
- Tilpasser fugebredde og ujevnheter i justeringen
- Hjelper med å regulere fugeprofilen

GODKJENNELSER / STANDARDER

- CE-merking og ytelseserklæring basert på European Technical Assessment ETA 23/0088. ETA utstedt på grunnlag av EAD 350141-00-1106 Lineære fuger og spaltetetninger
- European Technical Assessment ETA - 23/0088 av 31/03/2023

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Mineralfiberull pakket inn i et glassfibergarn	
Forpakning	Diameter	Rullelengde
	12mm	50 m
	15 mm	50 m
	20 mm	30 m
	30 mm	30 m
	40 mm	30 m
	50 mm	25 m
	60 mm	25 m
	Se gjeldende prisliste for tilgjengelige emballasjevarianter.	
Holdbarhet	6 år fra produksjonsdato	
Lagringsforhold	Produktet skal oppbevares i original, uåpnet og uskadet emballasje i tørre forhold ved temperaturer mellom -20 °C og +70 °C. Se alltid til emballasjen.	
Utseende/farge	Sirkulær profil	
Dimensjon	Det må henvises til begrensninger angående dimensjoner og konfigurasjon beskrevet i ETA 23/0088.	

Produktdatablad

Sika® Backer Rod Fire

November 2023, Versjon 06.01

020517100100000006

Produktet må installeres med en minimum kompresjonsgrad på 15 %.
Velg riktig diameter ved å bruke følgende tabell:

Fuge bredde	Diameter
7–10.2 mm	12 mm
9–12.7 mm	15 mm
12–17 mm	20 mm
16–25.5 mm	30 mm
24–34 mm	40 mm
32–42.5 mm	50 mm
40–51 mm	60 mm

Tetthet ~250 kg/m³

TEKNISK INFORMASJON

Brannmotstand A1 (EN 13501-1)

PRODUKTDATAGRUNNLAG

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

Dette materialet er et produkt som definert i artikkel 3 av forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH). Det inneholder ingen stoffer som er ment å avgis fra produktet under normale eller rimelig forutsigbare bruksforhold. I henhold til artikkel 31 i samme forskrift er sikkerhetsdatablad ikke nødvendig for å markedsføre, selge, transportere eller bruke dette produktet. For sikker bruk, følg instruksjonene i dette produktdatablad. Basert på vår nåværende kunnskap inneholder dette produktet ikke SVHC (stoffer med stor grunn til bekymring), oppført i vedlegg XIV i REACH-forordningen, eller på kandidatlisten offentliggjort av European Chemicals Agency (ECHA) i konsentrasjoner over 0,1 % (vektprosent).

BRUKERVEILEDNING

INSTALLASJON

VIKTIG

Følg installasjonsprosedyrene nøye.

Følg nøye installasjonsprosedyrene som definert i Metodebeskrivelser, applikasjonsmanualer og arbeidsinstruksjoner som alltid må tilpasses de faktiske forholdene på stedet.

Sika Norge AS

Sanitetsveien 1
2013 Skjetten
Postboks 71, 2026 Skjetten
Tlf.: +47 67 06 79 00
E-post: kundeservice@no.sika.com
www.sika.no



Produktdatablad

Sika® Backer Rod Fire
November 2023, Versjon 06.01
02051710010000006

Forutsetninger

Endene av tilstøtende bunnfyllingslist og på detaljeringsområder som hjørner må være i tett kontakt med hverandre for å opprettholde maksimal brannmotstand.

1. Plasser den overdimensjonerte bunnfyllingslisten inn i fugen og press med et ikke skarpt verktøy for å passe tett mot fugesidene i ønsket dybde.
1. Tett fugen med en Sika® fugemasse. Se individuelle produktdatablader.

LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdatablad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

JURIDISK INFORMASJON

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelse(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparameterne, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' nettsider: www.sika.no

SikaBackerRodFire-no-NO-(11-2023)-6-1.pdf