

Sika Norge AS

## Sikacryl®-621 Fire+

### 1. PRODUKTBESKRIVELSE

Brannbestandig akrylfugemasse for lineære tetninger og gjennomføringer

CE-merking og ytelseserklæring i henhold til Euro pean Technical Assessment ETA 21/0889, basert på EAD 350141-00-1106:2017 -

Brannstoppende og branntettende produkter, lineære fuge- og spalte- tetninger

Samsvar med LEED v4 EQc 2: lavutslippsmaterialer Klassifisering av VOC-utslipp GEV-EMICODE EC 1PLU

CE-merking og ytelseserklæring i henhold til Euro pean Technical Assessment ETA 21/0888, basert på EAD 350454-00-1104:2017 -

Brannstoppende og branntettende produkter, gjennomføringstetninger ▪ Brannmotstand EN 13501,-2 UL-EU, nr. UL-EU 01212-CPR

**NOBB**

modulnummer: 60018995

Dimensjon: Ikke relevant

Farge: Hvit/Grå

Overflatebehandling: Ikke relevant

Øvrige opplysninger: Ikke relevant



### 2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

**Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter**

Åpne fuger kan rengjøres med et nøytralt vaskemiddel, grønnsåpe etc. (tørkes av).

**Ettersyn/kontroll**

Fugene sjekkes med lette trykk for å forvise seg om at de er i orden med hensyn til heft etc.

Dersom det er store bevegelser i konstruksjonene eller store temperaturforskjeller, vil det anbefales at fugene sjekkes hvert år med hensyn til riss mellom fugemassen og anleggsflaten. Spesielt utsatte steder kan med fordel sjekkes hyppigere.

**Vedlikeholdsinstruks og -intervall**

Sikacryl®-621 Fire+ kan repareres ved at den skadede fugemassen skjæres bort og refuges med samme masse.



Sika Norge AS

## Sikacryl®-621 Fire+

Produktet kan overmales, det påvirker ikke produktet kun kosmetisk.  
Se for øvrig Sika Metodebeskrivelse for Vedlikehold og Renovering av fuger,  
eller kontakt teknisk avd. ved Sika Norge AS.

### 3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

#### Antatt teknisk levetid uten utskiftninger

> 20 år

#### Fuktbestandighet

Er kun til innvendig bruk

#### Renholdsvennlighet

God

#### Øvrige opplysninger

For øvrige opplysninger, se siste oppdaterte produktdatablad for Sikacryl®-621 Fire+ som forefinnes på vår hjemmeside.

[Sikacryl®-621 Fire+ | Gjennomføringer](#)

### 4. TEKNISK SERVICE



# FDV-DOKUMENTASJON

oktober 2024

Sika Norge AS

**Sikacryl®-621 Fire+**

<b>Produsent/importør</b>	Sika Norge AS
<b>Postadresse</b>	Postboks 71
<b>Postnr. og poststed</b>	NO-2026 Skjetten
<b>Telefon</b>	67 06 79 00
<b>E-post</b>	kundeservice@no.sika.com
<b>Internett</b>	<a href="http://sika.no">sika.no</a>