

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+

Produsent/importør	Sika Norge AS
Postadresse	Postboks 71
Postnr. og poststed	NO-2026 Skjetten
Telefon	67 06 79 00
E-post	kundeservice@no.sika.com
Internett	sika.no