



# MONTERINGSANVISNING BRANNFUGER

MED SIKAHYFLEX-250 FACADE



# MONTERINGSANVISNING - BRANNFUGER

SikaHyflex®-250 Facade i kombinasjon med Sika RV-585  
Høyelastisk polyuretanfugemasse

## GENERELL PRODUKTBSKRIVELSE

SikaHyflex®-250 Facade er en 1-komponent, fuktighetsherdende, høyelastisk polyuretanfugemasse. Massen er velegnet til inn- og utvendige bevegelersfuger i vegger og fugetetting rundt dører og vinduer. Massen har god vedheft til en rekke ulike underlag.

Kan påføres ned til +5 °C og er hinnedannende etter ca. 70 minutter. For utfyllende tekniske data se tilhørende produktdatablad.

SikaHyflex®-250 Facade er testet ved Exova Warringtonfire i

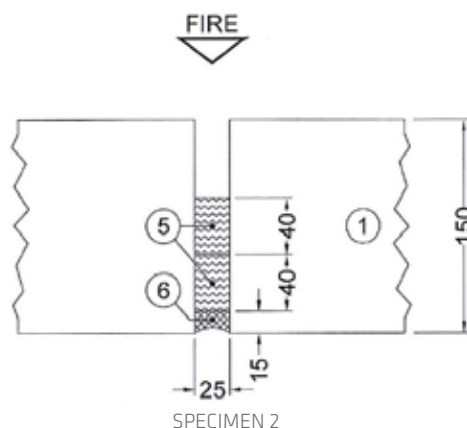
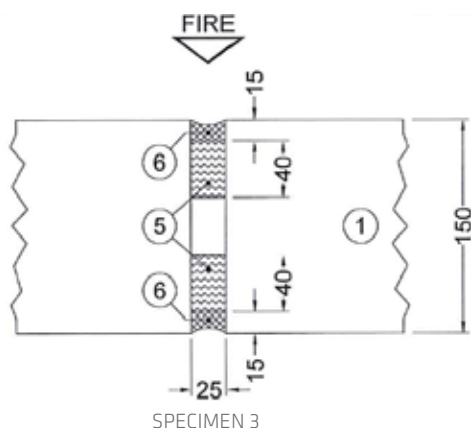
henhold til EN 1366-4:2006+A1:2010, og klassifisert i henhold til EN 13501-2.

## MONTERINGSBESKRIVELSE

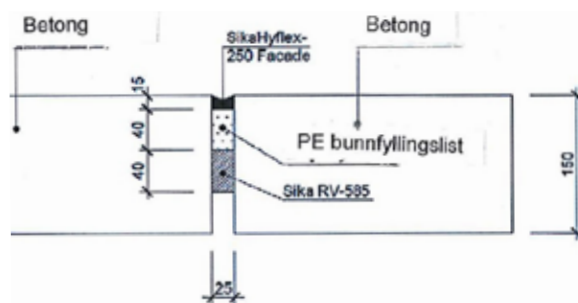
Alle fugesider skal være rene og klargjorte. Fugen bygges opp med bunnfyllingslist og fugemasse som beskrevet tabellen nedenfor. Fugemassen komprimeres og gattes med en passende fugepinne fuktet i Sika Tooling Agent eller annen egnet glattevæske.

## Fuger i vegg

Brannmotstand	Fuge nr.	Fugemasse	Materiale i fugesider	Veggtykkelse	Fugebredde	Fugedybde	Type bunnfylling	Fugeoppbygging	Dybde bunnfylling
EI 240	3	SikaHyflex®-250 Facade	Betong	150 mm	25 mm	15 mm	Sika RV-585	2-sidig	2 x 40 mm
EI 240	2	SikaHyflex®-250 Facade	Betong	150 mm	25 mm	15 mm	Sika RV-585	1-sidig	2 x 40 mm
EI 240	4	SikaHyflex®-250 Facade	Betong	150 mm	25 mm	15 mm	PE bunnfylling + Sika RV-585	1-sidig	40 + 40 mm



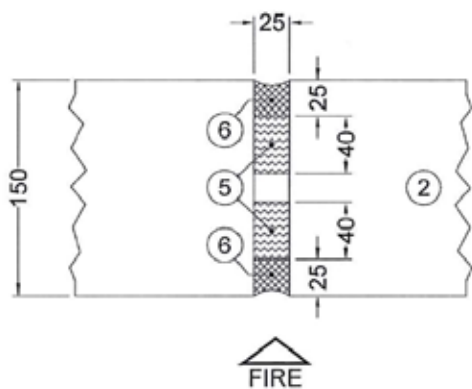
- 1 - Betongvegg
- 5 - Sika RV-585 branntetningslist
- 6 - SikaHyflex-250 Facade



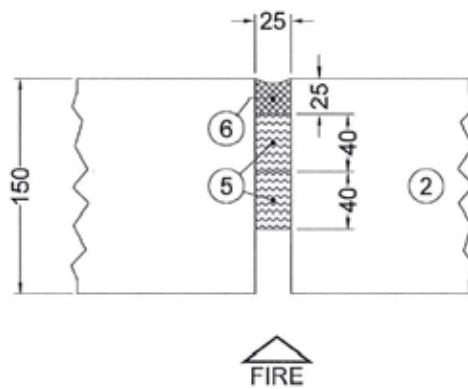
BRANN  
FUGE 4

### Fuger i dekker

Brann- motstand	Fuge nr.	Fugemasse	Materiale i fugesider	Vegg- tykkelse	Fuge- bredde	Fuge- dybde	Type bunnfylling	Fuge- oppbygging	Dybde bunnfylling
EI 240	13	SikaHyflex®-250 Facade	Betong	150 mm	25 mm	25 mm	Sika RV-585	2-sidig	2 x 40 mm
EI 240	14	SikaHyflex®-250 Facade	Betong	150 mm	25 mm	25 mm	Sika RV-585	1-sidig	2 x 40 mm



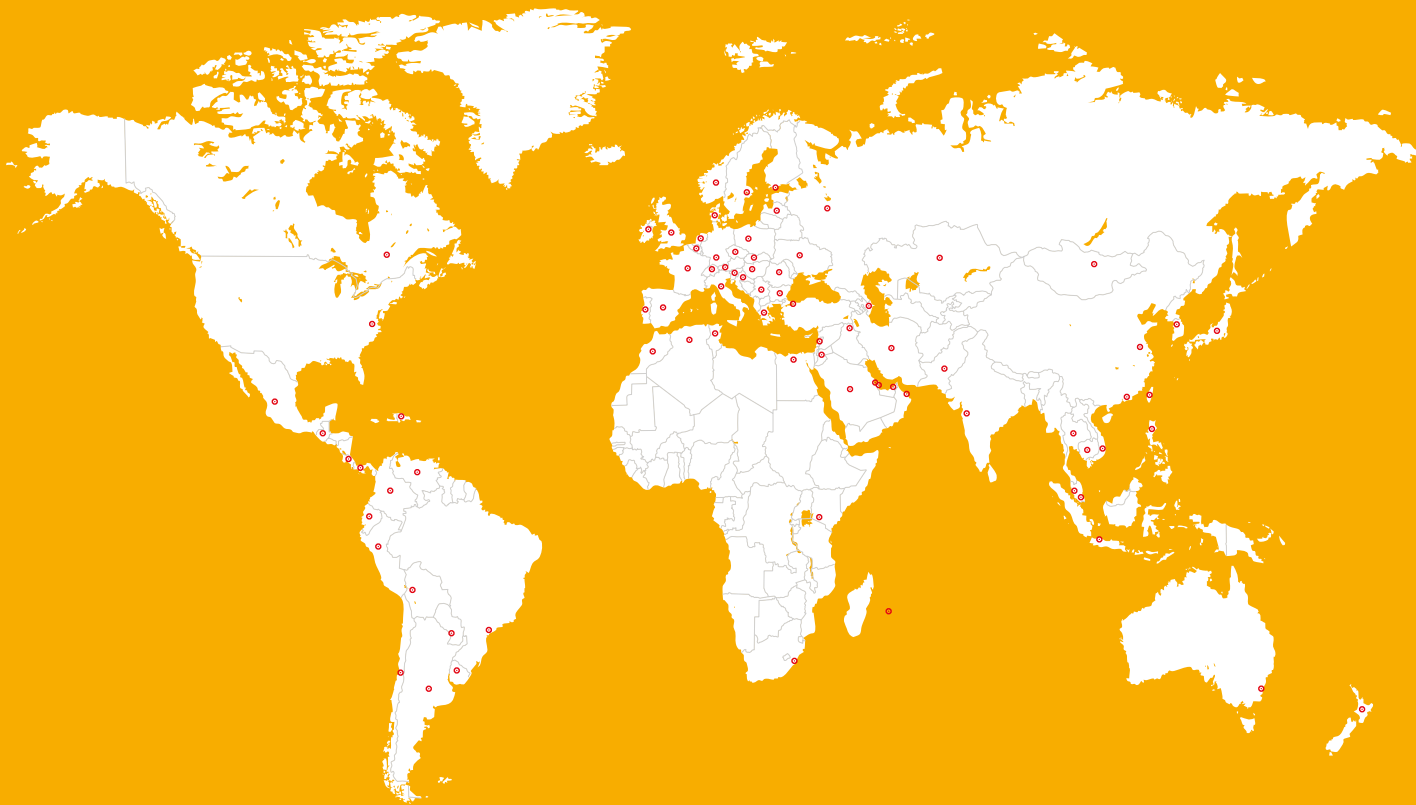
SPECIMEN 13



SPECIMEN 14

- 1 - Betongvegg
- 5 - Sika RV-585 branntetningslist
- 6 - SikaHyflex-250 Facade

# GLOBAL, MEN LOKAL SAMARBEIDSPARTNER



## HVEM ER VI

Sika er et verdensomspennende konsern med hovedkontor i Sveits. Selskapet har en ledende posisjon innen utvikling og produksjon av kjemiske produkter til bygg, industri og offshore. Vi leverer løsninger innen fuging, tetting, tilsetning til betong, betongreparasjoner, forsterkning og beskyttelse, samt løsninger til gulv- og taksystemer.

## FØLG OSS PÅ



Våre generelle salgs- og leveringsbetingelser er alltid gjeldende.  
Konferer alltid med gjeldende produkt- og sikkerhetsdatablad før bruk.  
Med forbehold om skrivefeil/utsolgte varer.

**Sika Norge AS**  
Sanitetsveien 1  
N-2013 Skjetten  
Postboks 71, N-2026 Skjetten  
Norge

**Kontakt oss**  
Tlf: 67 06 79 00  
kundeservice@no.sika.com  
www.sika.no

**BUILDING TRUST**

