



## Tätning av rörelsefogar i fuktbelastade utrymmen

### Förutsättningar

Rörelsefogen får ej vara utsatt för tryckande vatten. Underlaget ska vara av typ som anges och utfört enligt anvisningarna för aktuellt "Tät- och sättsystem".

OBS! Denna anvisningen är endast av generell karaktär varför anpassning till aktuella detaljer för enskilt objekt alltid måste utföras i samråd med Weber i under med projektering.

Tider som anges gäller vid +20°C och <65% relativ luftfuktighet. Då Weber ej kan ansvara för att monteringen av produkterna utförs enligt anvisningarna ligger ansvaret på brukaren att kunna påvisa att aktuella datablad och monteringsanvisningar följts vid installation.

### Tätremsa

Tätremsan som används görs av Weber Tec Folie som kapas till min 20 cm bredd.

### Utförande av tätning i rörelsefogen

Applicera första lagret av Tec Superflex D2 till en tjocklek av 0,5-1,0 mm på ytan under hela tätremsan samt ca 5 cm utanför. Placera tätremsan och tryck till denna så att den bildar ett U (s.k ögla) i rörelsefogen. Tätremsan ska ligga med min 5 cm på underlaget vid sidan om skarven. Släta fast tätremsan i undre lagret av Tec Superflex D2.

Vid skarvning i längdriktning ska detta göras med min 5 cm överlapp på tätremsan. I vinklar ska tätremsan limmas till minst halva breddens överlapp.

Applicera ett andra lager av Tec Superflex D2 till en tjocklek av 0,5-1,0 mm ovan tätremsan samt min 5 cm utanför. Anslutningen till tätremsan ska vara utförd så att inga kanter på tätremsan syns samt att full täckning med Tec Superflex D2 erhålls på den bearbetade ytan.

Efterföljande applicering och anslutning av Tec Superflex D2 mot skarven görs enligt anvisningarna för aktuellt "Tät- och Sättsystem".

### Fogning av rörelsefog

Fogning av rörelsefogen utförs med Color 820 Silikon eller en höghållfast mjukfog anpassad för det aktuella användandet. Utrymmet i ögla och upp till kanten på klinkerplattorna ska efter platsättning, men innan fogning, fyllas med en bottningslist.



**Saint-Gobain Byggprodukter AB**

Huvudkontor: Gårdsvägen 18

Box 707, 169 27 SOLNA

Tel:08-625 61 00 Fax:08-625 61 80

## Tätning av rörelsefog i fuktbelastade utrymmen

Detalj nr 3.1.2.2

Skapad:  
2012-05-03  
Reviderad:

Skala:  
**1:5**

Ritningsnummer:  
**3.1.2.2**