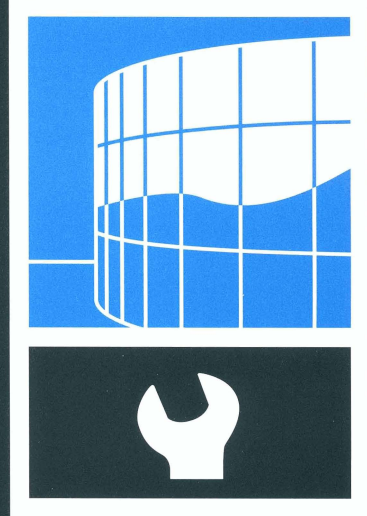


Aluminium-system | Aluminium systems

Montagesanvisning för Fasadsystem

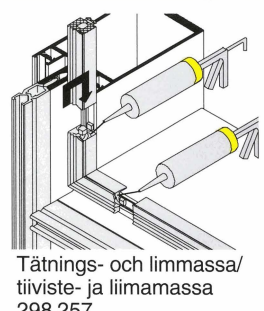
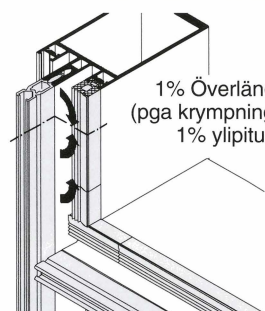
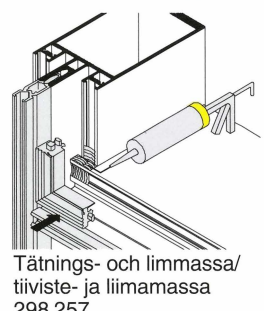
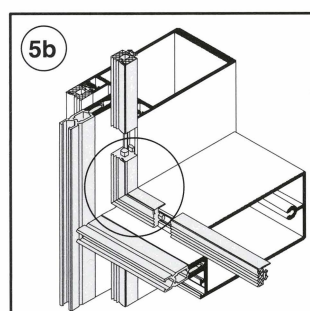
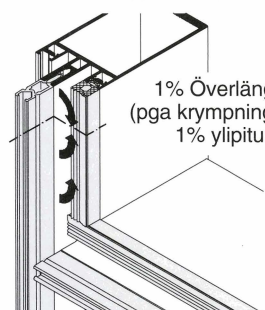
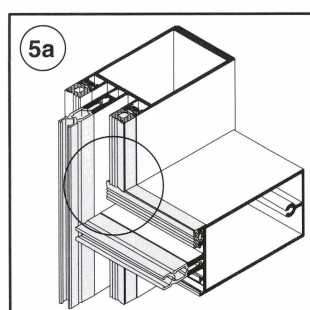
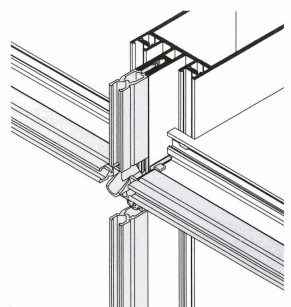
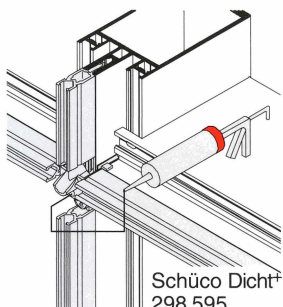
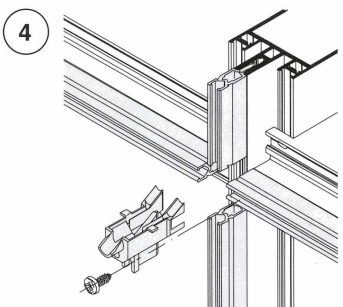
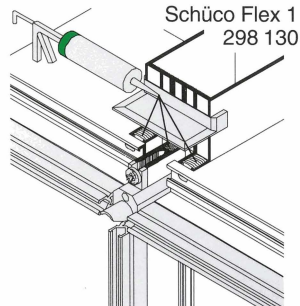
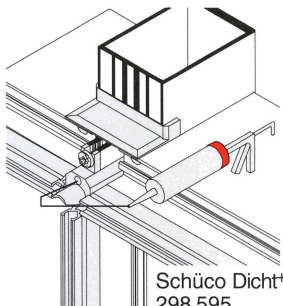
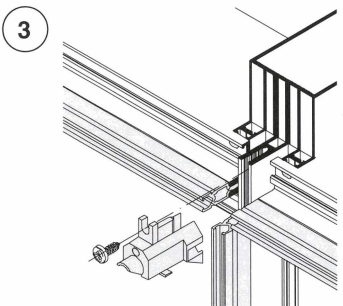
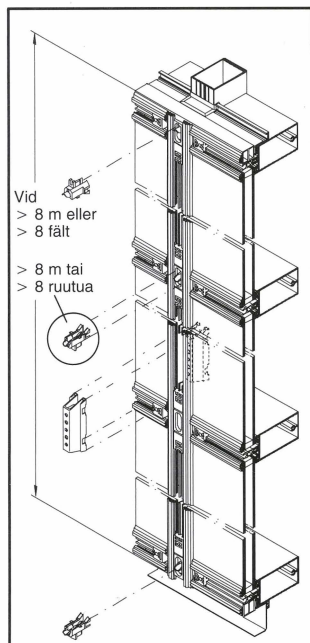
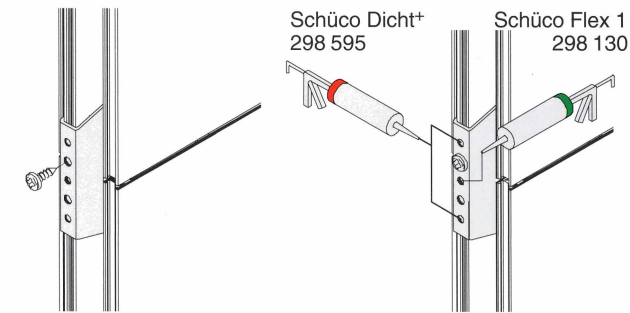
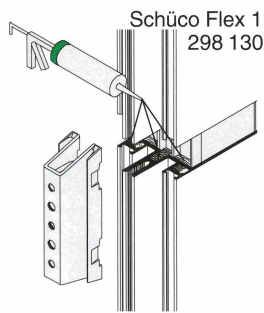
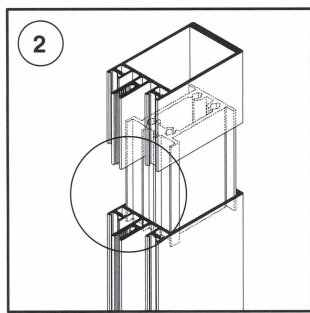
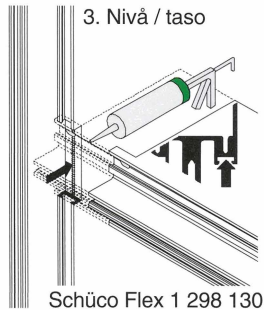
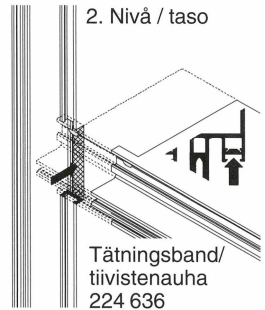
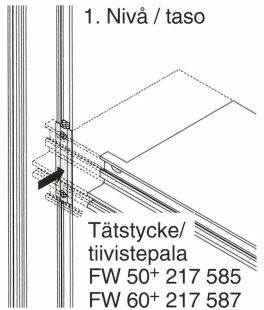
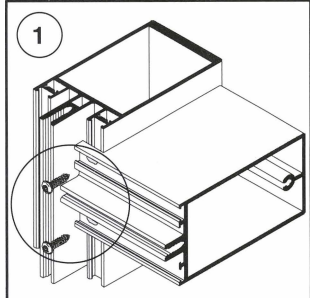
Montage 1x1 julkisivujärjestelmä

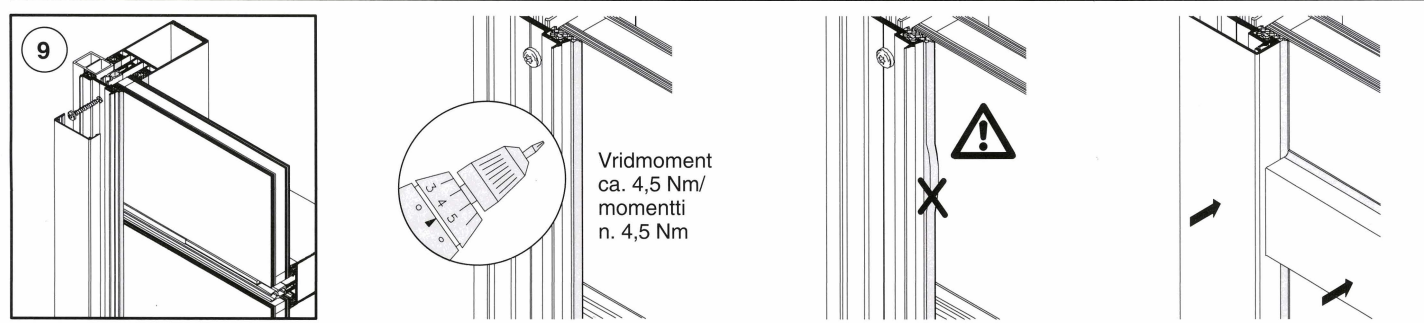
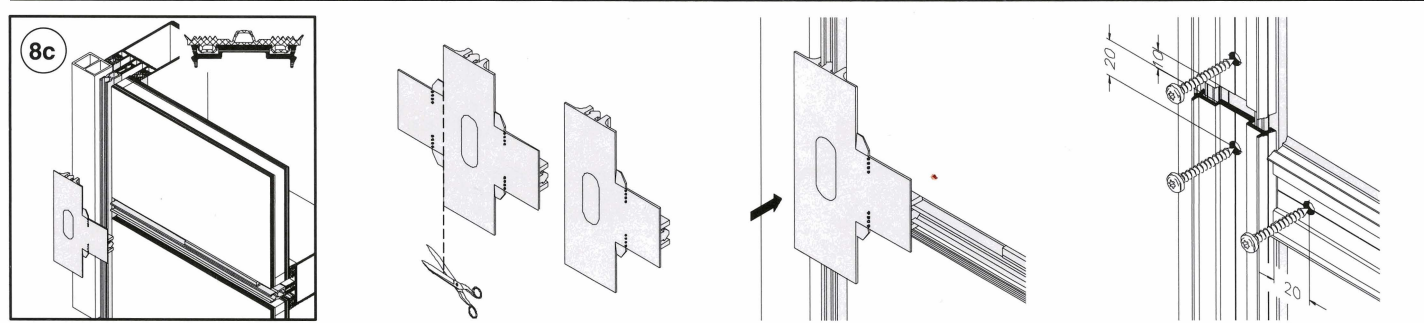
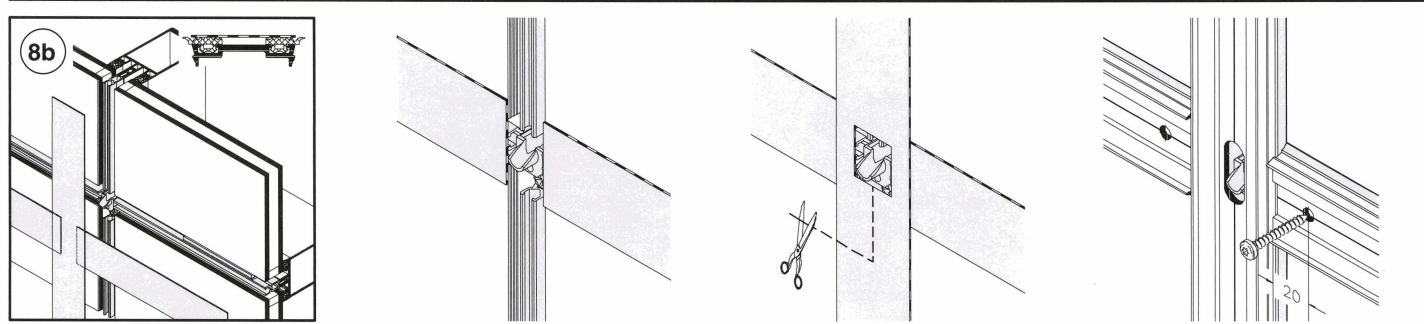
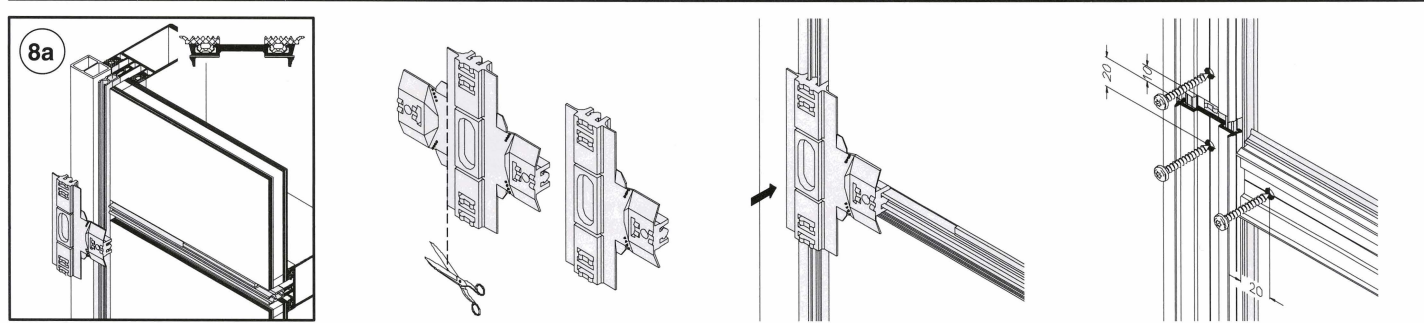
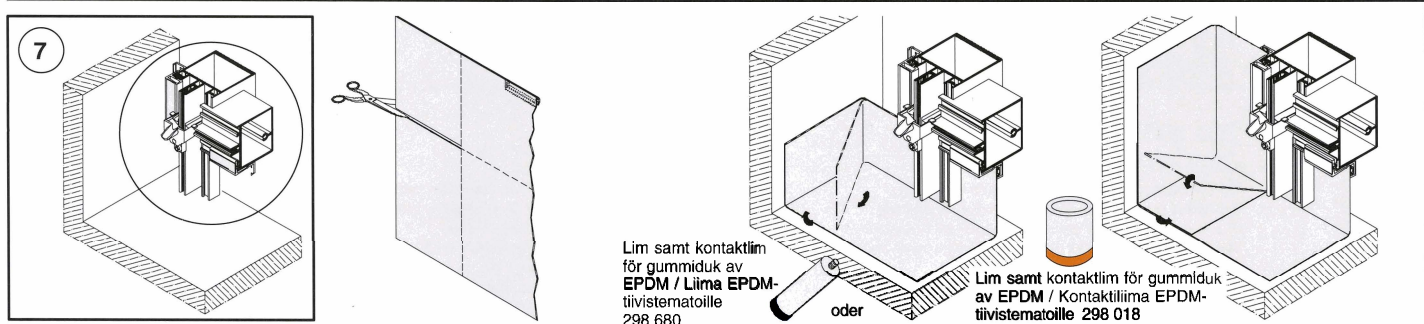
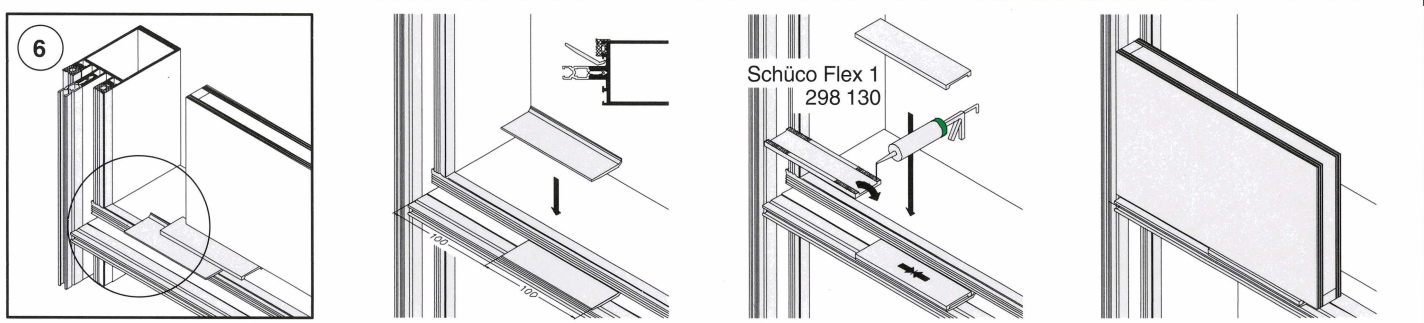


Montageanvisning
Asennusohje

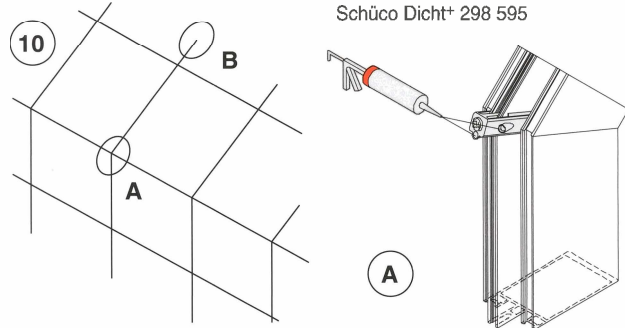
SCHÜCO

Anvisningar steg för steg / Työohjeet sisältä ulospäin





Specialfall: lutande takpartier



Korrekta tätningsmassor garanterar funktion och livslängd

298 595

Schüco Dicht⁺

Svart tätningsmassa, permanent elastisk, baserad på silanmodifierade polymerer som tätnings- och fyllningsmaterial UV- och väderbeständigt. Viskositeten är speciellt anpassad för tätning av profiltorna.

Avsett för tätning av detaljer i PVC

Patron med plasthöje. Innehåll 310 ml
Arbets temperatur: +5°C t.o.m. +40°C
Temperaturtolerans -40°C t.o.m. +80°C

Giftfri



röd / punainen

298 130

Schüco Flex 1

Svart tätningsmassa, permanent elastisk, baserad på enkomponents polysulfid (Thiokol). UV- och väderbeständigt

Avsedd för tätning av PVC- detaljer (Universellt användningsbar)

Patron med plasthöje. Innehåll: 310 ml.
Arbets temperatur +5°C t.o.m. +40°C
Temperaturtolerans: -40°C t.o.m. +80°C

Giftklass 4

OBS! Läs varningstexten på förpackningen



grön / vihreä

298 257

Tätnings- och limmassa

Svart butylgummibaserad, permanent elastisk
Avsett för tätning av EPDM-tätninger i mötes- och hörnområden.

Patron med plasthöje. Innehåll: 310 ml.
Arbets temperatur: > +10°C
Temperaturtolerans: -30°C t.o.m. +90°C

Giftfri

gul / keltainen



Lim för bearbetning av EPDM-tätningsband.

- Avsett för förbehandling av damm- och oljefria underlag
- För limning av tätningsbanden under varandra

298 680

Lim för EPDM-tätningsband

VE = 20 folietuber à 550 ml. Att användas tillsammans med manuell limpistol 293 889.
Arbets temperatur: +5°C t.o.m. +40°C
Temperaturtolerans: -40°C t.o.m. +90°C

Giftfri



298 018

Kontaktlim för EPDM-tätningar

För förbehandling av porösa murverk.
Blandas = Rengöringsmedel (298 019): lim / 1:1.
VE = 830 g.
Förbrukning ca. 500 g/m²
Arbets temperatur: > +5°C
Giftklass 4
OBS! Läs varningstexten på förpackningen

Schüco International KG

Försäljningskontor Sverige

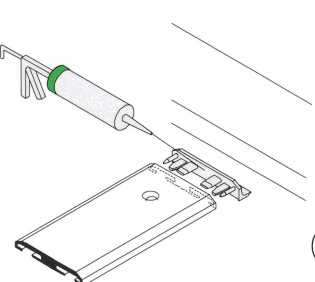
Heliosvägen 1A • 120 30 Stockholm

Tel. +46 (0) 8 714 00 50 • Fax +46 (0) 8 714 00 60

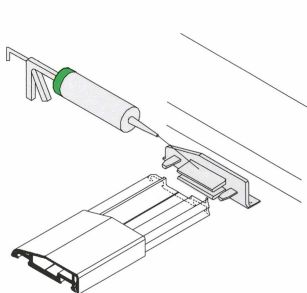
www.schueco.se

Poikkeustapaus: lasikatto

Schüco Flex 1 298 130



Schüco Flex 1 298 130



Oikea tiivisteaine oikeaan paikkaan

298 595

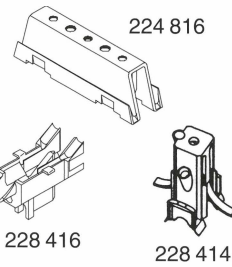
Schüco Dicht⁺

Tiivisteaine, musta, jatkuvaelastinen, perustuu silanmodifioituihin tiivistele- ja tyätepolymeereihin, UV-säteilyn ja säään kestävään.
Viskoositeetti valittu erityisesti tiivistekappaleiden poikileikkausten mukaan.

Soveltuu muoviosien tiivistämiseen.

Putki kärjellä. Sisältö: 310 ml.
Asennuslämpötila: +5°C – +40°C
Käyttölämpötila: -40°C – +80°C

Myrktyön



298 130

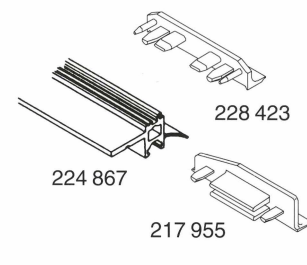
Schüco Flex 1

Tiivisteaine, musta, jatkuvaelastinen, yksikomponenttinen-polysulfidi-perusteinen (Thiokol), UV-säteilyn ja säänestävä.

Soveltuu muoviosien tiivistämiseen (yleisliima)

Putki kärjellä. Sisältö: 310 ml.
Asennuslämpötila: +5°C – +40°C
Käyttölämpötila: -40°C – +80°C

Huomioi pakauksen varoitukset



298 257

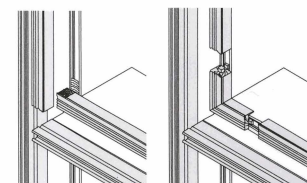
Tiiviste- ja liimamassa

Perustuu butylkautsukkiin, musta jatkuvaelastinen.

Soveltuu EPDM-tiivistesteiden tiivistykseen jatkos- ja kulmakohdissa.

Putki kärjellä. Sisältö: 310 ml.
Asennuslämpötila: > +10°C
Käyttölämpötila: -30°C – +90°C

Myrktyön



Liima EPDM-tiivistematoille.

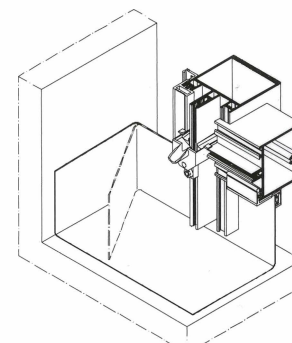
- Esikäsitteily pölyttömälle ja rasvattomalle pohjalle
- Tiivistemattojen yhteenliittämiseen

298 680

Liima EPDM-tiivistematoille

VE = 20 pussia à 550 ml.
Käyttö liimapistoolilla 293 889,
Asennuslämpötila: +5°C – +40°C
Käyttölämpötila: -40°C – +90°C

Myrktyön



298 018

Kontaktliima

EPDM-tiivistematoille

Huokoisten rakenteiden esikäsitteilyyn.
Sekoitus = Puhdistin (298 019): liima / 1:1

VE = 830 g.

Kulutus n. 500 g/m²

Käyttölämpötila: > +5°C

Huomioi pakauksen varoitukset