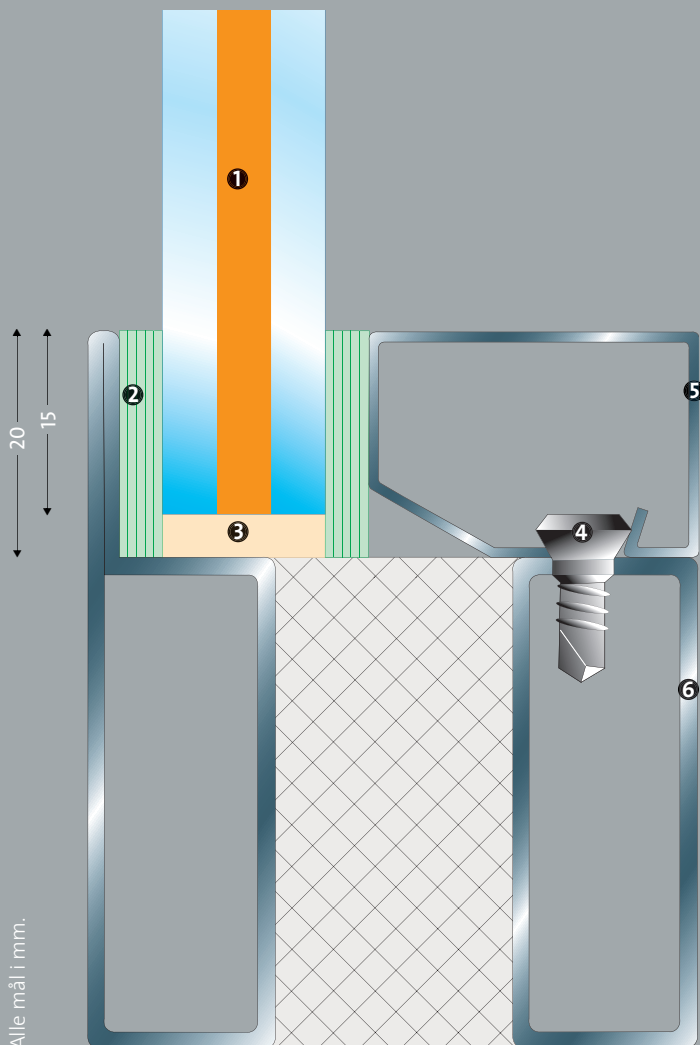


SGG CONTRAFLAM® N2 Ramme: stål



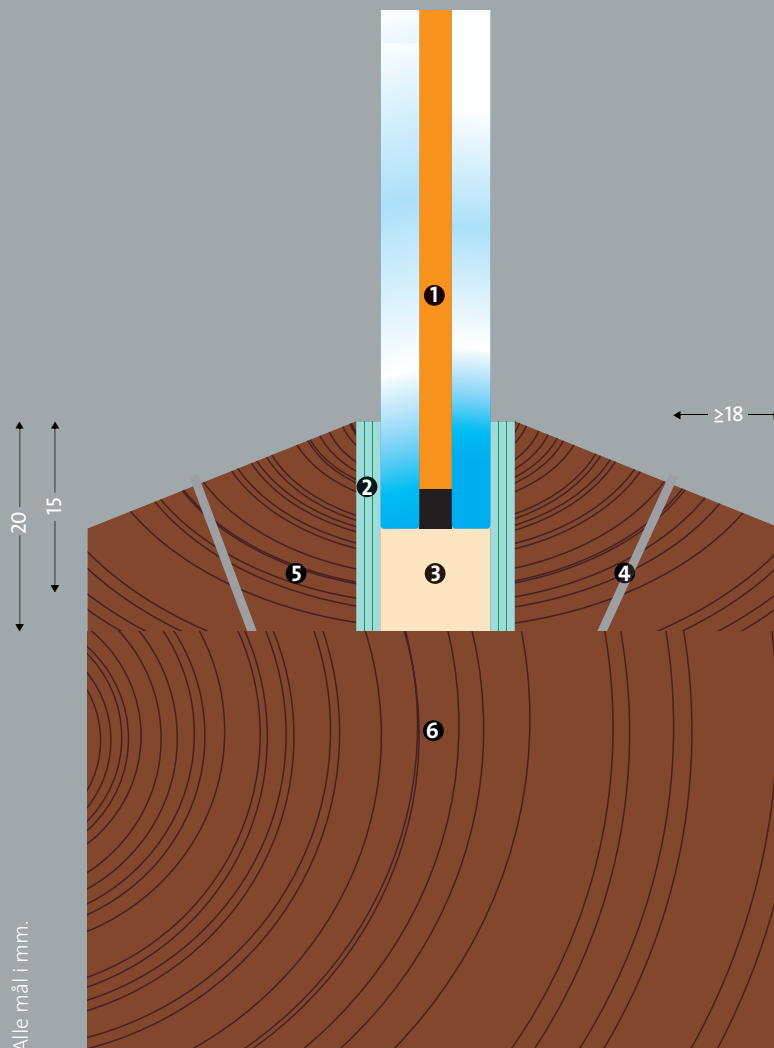
El 30, El 60 enkeltglas

1. SGG CONTRAFLAM® N2 brandbeskyttende glas. Gelomgivende glas kan også være SGG STADIP® med tykkelse ≥ 8 mm.
 2. Keramisk eller ekspanderende fugebånd.
 3. Monteringsklodser, type PROMATECT H.
 4. Stål/messingskrue 8 x 50 mm, afstand 200 mm. Første skrue max. 10 mm fra hjørne.
 5. Glasliste af stål.
 6. Systemprofil eller godkendt standardprofil i stål.
- A. Før montering skal glaslister og fals kontrolleres således ingen ujævnheder, svejse- eller malingrester forekommer.
- B. Glaslister og fals skal affedtes for at sikre god vedhæftning af fugebånd.
- C. Udvis forsigtighed ved montering således kanterne ikke beskadiges.
- D. Glas med kantskader må ikke monteres.

VIGTIGT:

*Glasset må ikke viderebearbejdes.
Samme montering gælder for
SGG SWISSFLAM® N2*

SGG CONTRAFLAM® N2 Ramme: hårdt træ



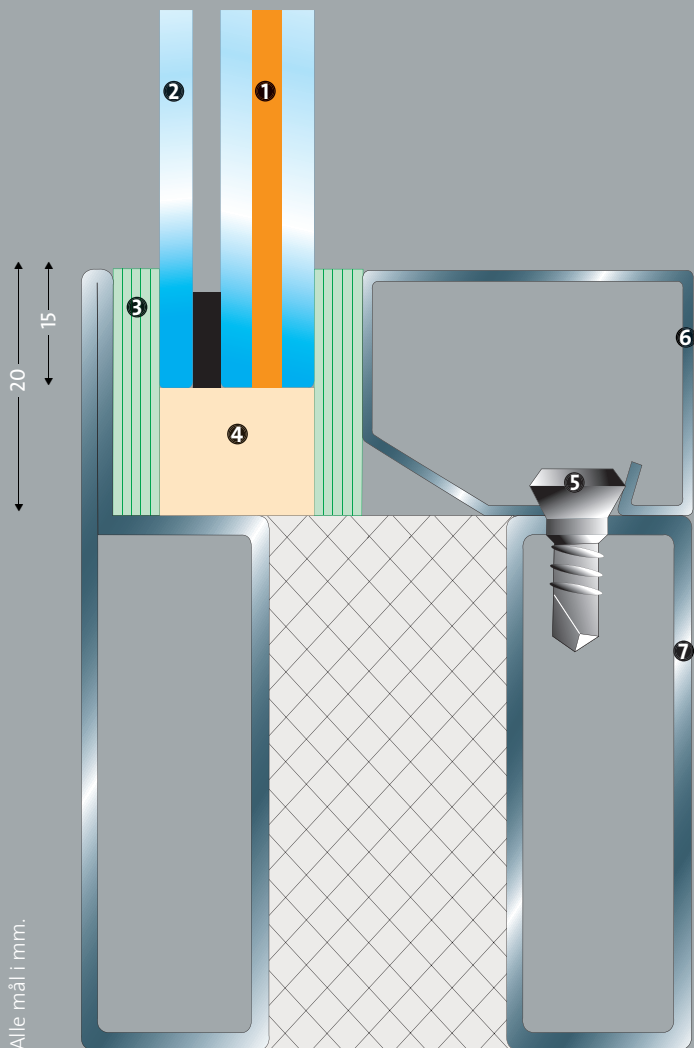
El 30, El 60 enkeltglas

1. SGG CONTRAFLAM® N2 brandbeskyttende glas. Gelomgivende glas kan også være SGG STADIP® med tykkelse ≥ 8 mm.
 2. Keramisk eller ekspanderende fugebånd.
 3. Monteringsklodser, type PROMATECT H.
 4. Stål/messingskrue 8 x 50 mm, afstand 200 mm. Første skrue max. 10 mm fra hjørne.
 5. Glasliste af hårdt træ.
 6. Ramme af hårdt træ, med densitet over 650 kg/m^3 .
- A. Før montering skal glaslister og fals kontrolleres således ingen ujævnheder, svejse- eller malingrester forekommer.
- B. Glaslister og fals skal affedtes for at sikre god vedhæftning af fugebånd.
- C. Udvis forsigtighed ved montering således kanterne ikke beskadiges.
- D. Glas med kantskader må ikke monteres.

VIGTIGT:

*Glasset må ikke viderebearbejdes.
Samme montering gælder for
SGG SWISSFLAM® N2*

SGG CONTRAFLAM® N2 Ramme: stål



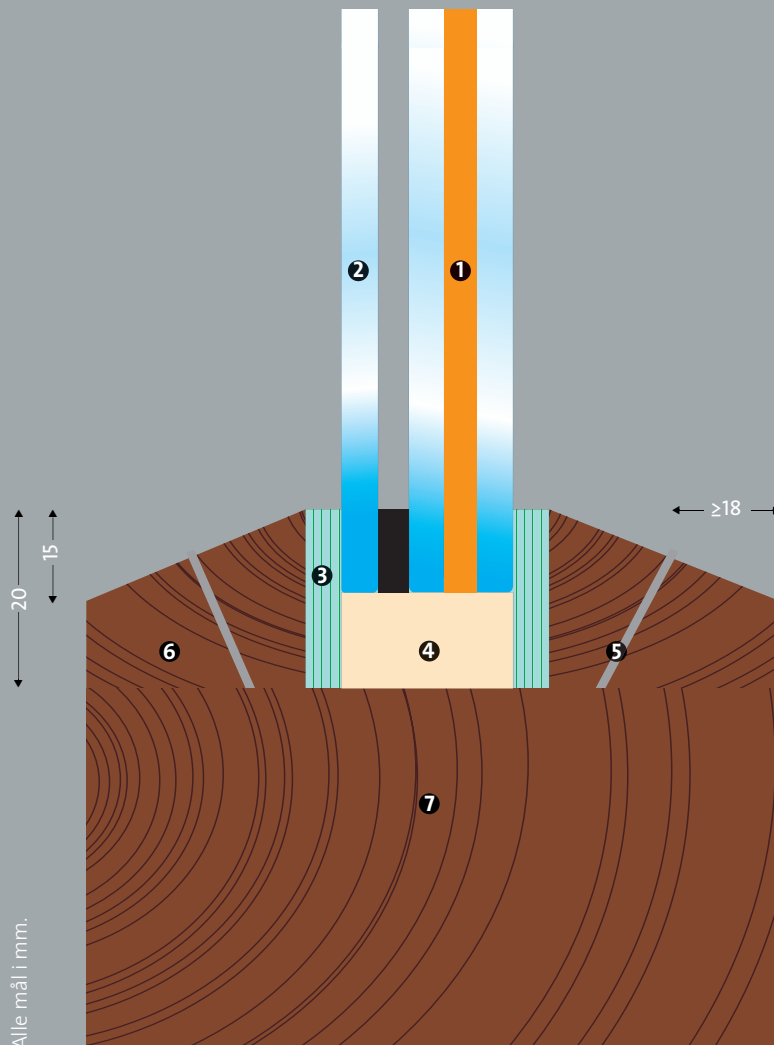
El 30, El 60 termorude

1. SGG CONTRAFLAM® N2 brandbeskyttende glas. Gelomgivende glas kan også være SGG STADIP® med tykkelse ≥ 8 mm.
 2. Valgfrit glas.
 3. Keramisk eller ekspanderende fugebånd.
 4. Monteringsklodser, type PROMATECT H.
 5. Stål/messingskrue 8 x 50 mm, afstand 200 mm. Første skrue max. 10 mm fra hjørne.
 6. Glasliste af stål.
 7. Systemprofil eller godkendt standardprofil i stål.
- A. Før montering skal glaslister og fals kontrolleres således ingen ujævnheder, svejse- eller malingrester forekommer.
- B. Glaslister og fals skal affedtes for at sikre god vedhæftning af fugebånd.
- C. Udvis forsigtighed ved montering således kanterne ikke beskadiges.
- D. Glas med kantskader må ikke monteres.

VIGTIGT:

*Glasset må ikke viderebearbejdes.
Samme montering gælder for
SGG SWISSFLAM® N2*

SGG CONTRAFLAM® N2 Ramme: hårdt træ



El 30, El 60 termorude

1. SGG CONTRAFLAM® N2 brandbeskyttende glas. Gelomgivende glas kan også være SGG STADIP® med tykkelse ≥ 8 mm.
 2. Valgfrit glas.
 3. Keramisk eller ekspanderende fugebånd.
 4. Monteringsklodser, type PROMATECT H.
 5. Stål/messingskrue 8 x 50 mm, afstand 200 mm. Første skrue max. 10 mm fra hjørne.
 6. Glasliste af hårdt træ.
 7. Ramme af hårdt træ, med densitet over 650 kg/m³.
- A. Før montering skal glaslister og fals kontrolleres således ingen ujævnheder, svejse- eller malingrester forekommer.
- B. Glaslister og fals skal affedtes for at sikre god vedhæftning af fugebånd.
- C. Udvis forsigtighed ved montering således kanterne ikke beskadiges.
- D. Glas med kantskader må ikke monteres.

VIGTIGT:

*Glasset må ikke viderebearbejdes.
Samme montering gælder for
SGG SWISSFLAM® N2*