



**TEKNOLOGISK
INSTITUT**

Teknologiparken
Kongsvang Alle 29
DK-8000 Århus C
Telefon 72 20 10 00
Telefax 72 20 10 19

info@teknologisk.dk
www.teknologisk.dk

Glasindustrien
Att.: Poul Thorsen
Naverland 2
2600 Glostrup

23. oktober 2009
1291912
HAK/

Godkendelse af monteringsystem

Med henvisning til ansøgning af 11. maj 2009 vedrørende godkendelse af monteringsystem baseret på standard elementer opbygget af træ, med mulighed for alu bundglasliste, kan vi oplyse følgende:

Monteringsudvalget kan anbefale, at der fra Glasindustrien udstedes en godkendelse til ovennævnte system for Vipo Vinduer A/S, Håndværkervej 3, 7770 Vestervig, som beskrevet i vedlagte tegningsmateriale bilag 1 – 8.

Med venlig hilsen
Teknologisk Institut, Byggeri Århus

Hasse Krebs
Konsulent, Murværk og Byggekomponenter

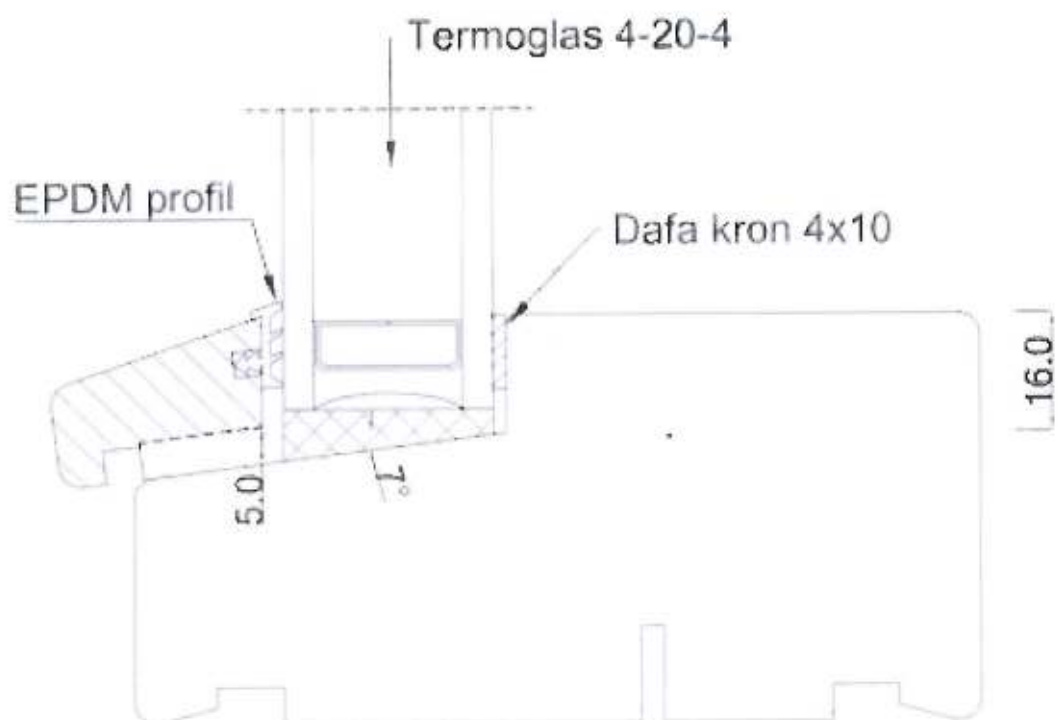
Dir. tlf.: 7220 1143
E-mail: hasse.krebs@teknologisk.dk

Bilag: Vipo Vinduer A/S - Produkt detailtegninger – Træ Std

Fastkarm bund med træbundglasliste - glasmontering

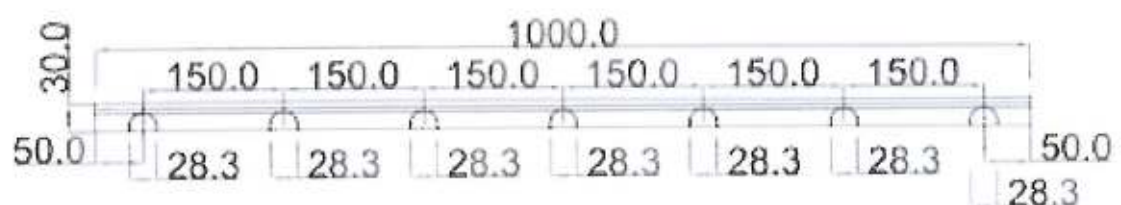
Glasmontering og oplødsning efter GS monteringsanvisning

Snittegning målforhold 1:1



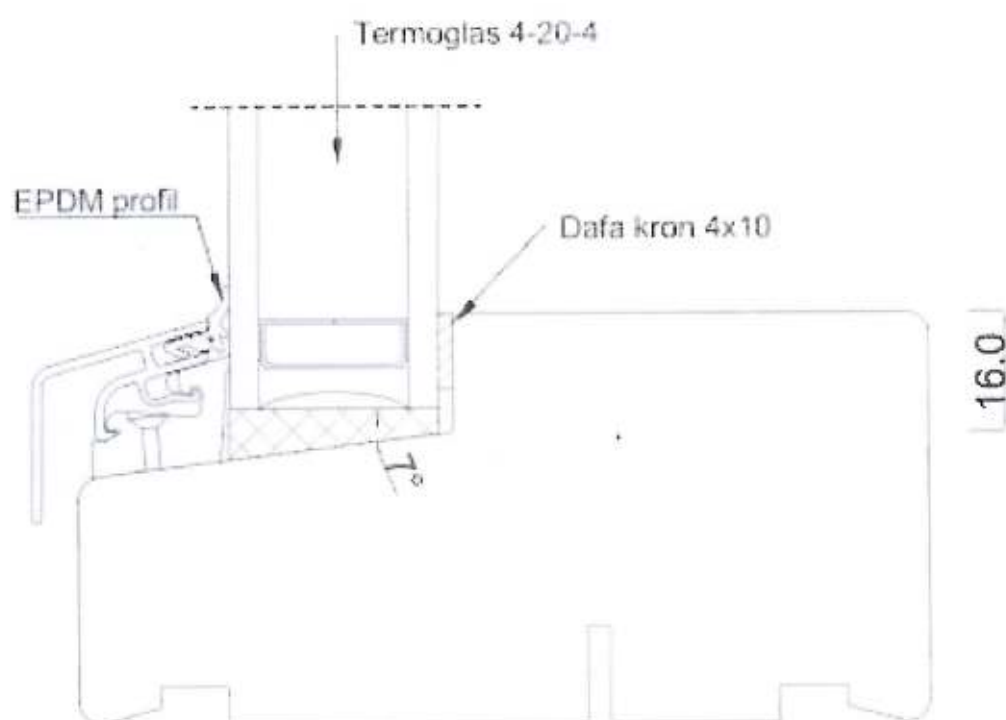
Plantegning af bundglasliste målforhold 1:8

Set nedfra



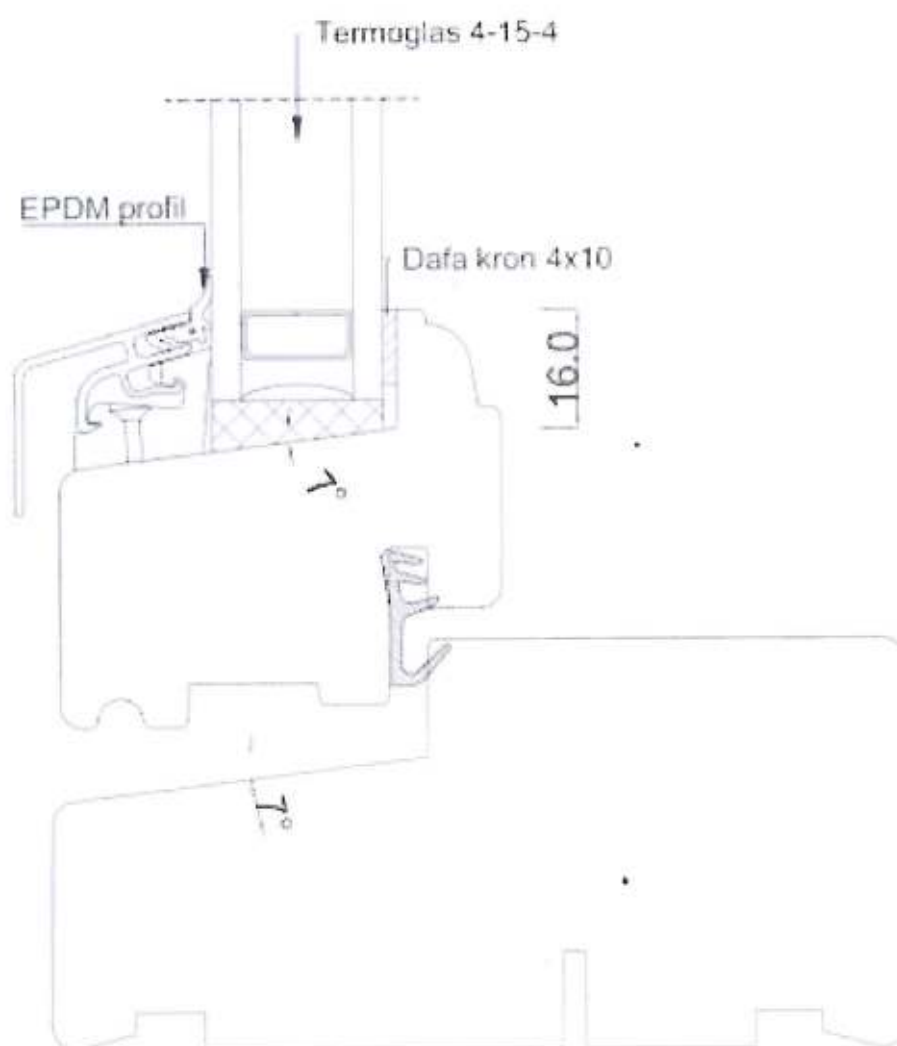
Fastkarm bund med aluliste - glasmontering

Glasmontering og oplødsning efter GS monteringsanvisning



Bund med aluliste - glasmontering

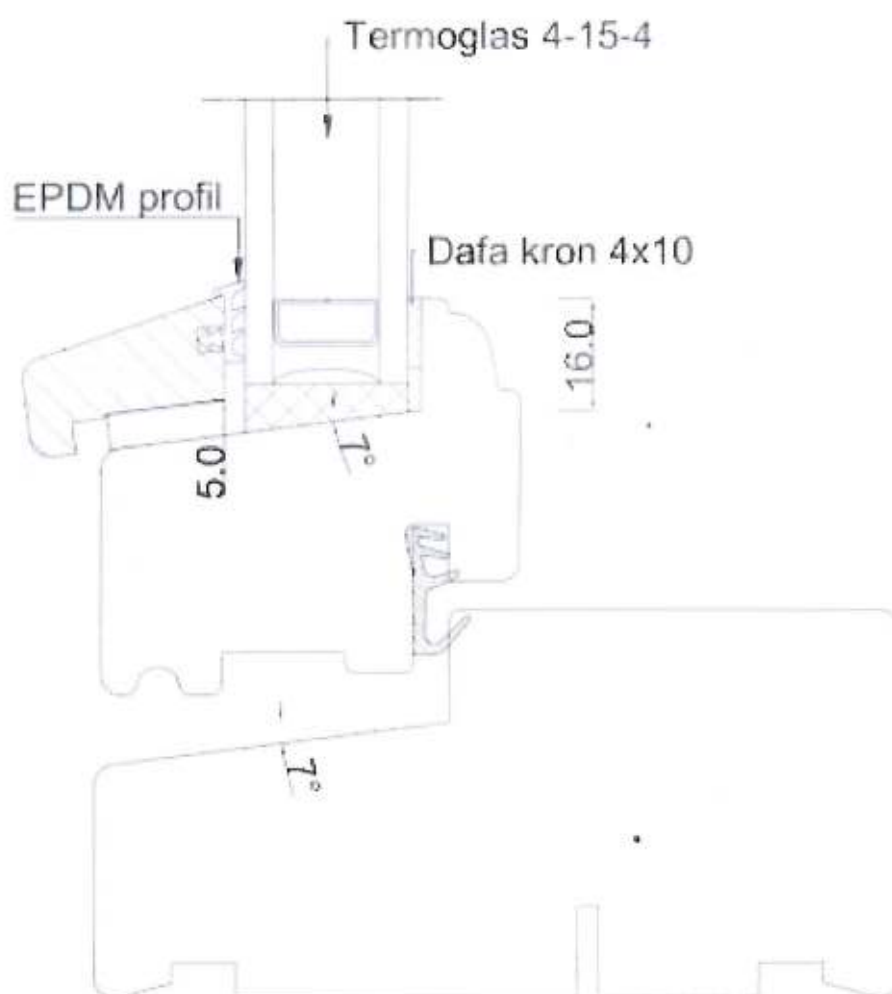
Glasmontering og oplødsning efter GS monteringsanvisning



Bundramme med træbundglasliste - glasmontering

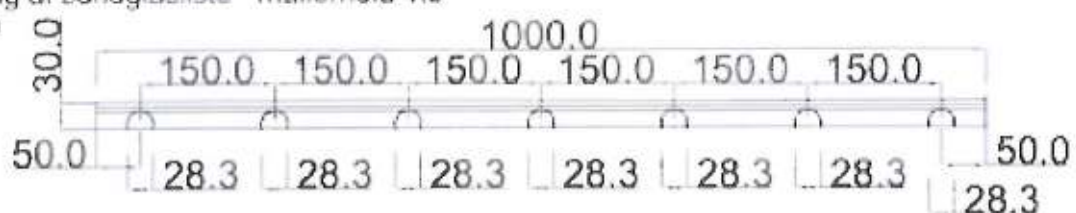
Glasmontering og oplødsning efter GS monteringsanvisning

Snittegning målförhold 1:1



Plantegning af bundglasliste målförhold 1:8

Set nedfra

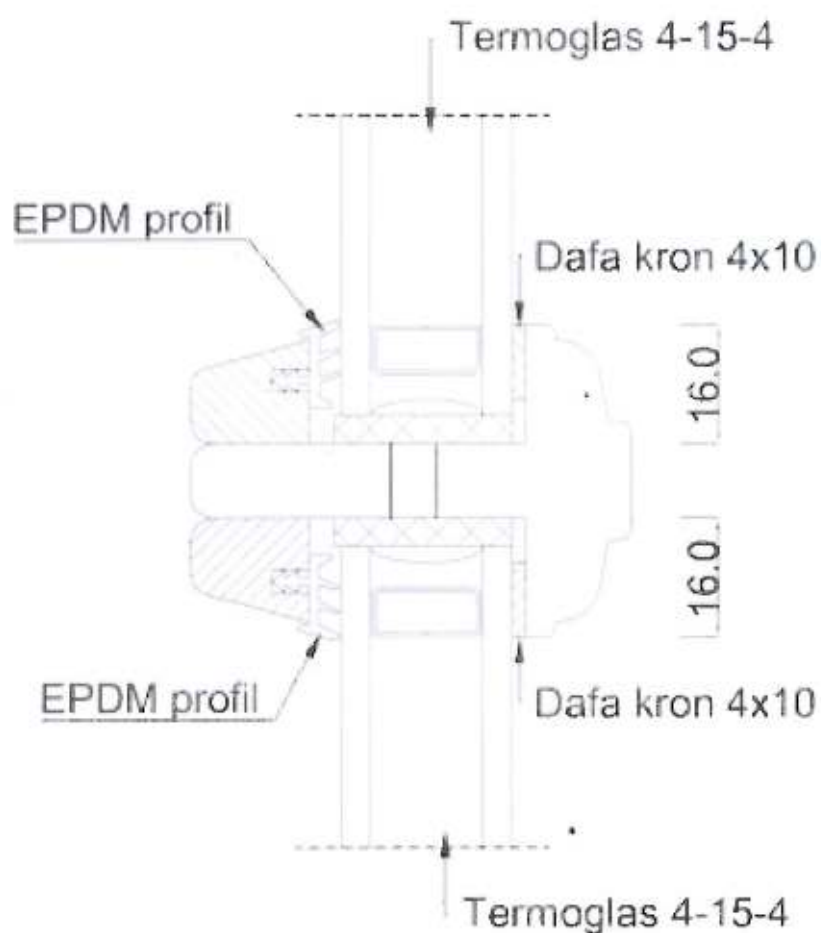


Snit- og plantegning af 42 mm. sprosse - glasmontering

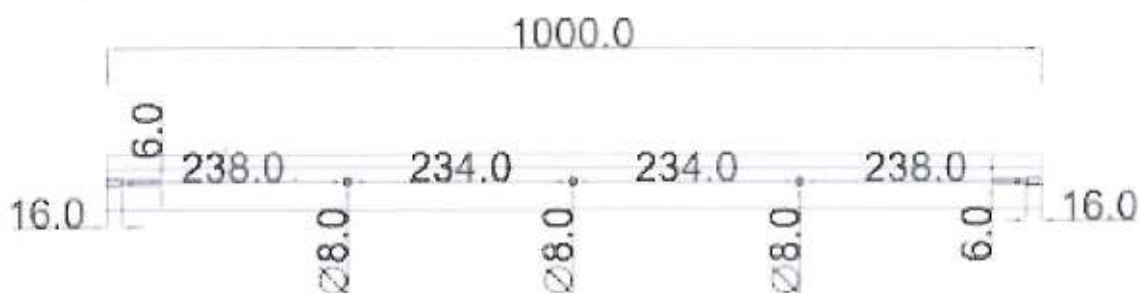
Glasmontering og oplødsning efter GS monteringsanvisning

Ventilering og dræn efter QS-5.2 A3

Snittegning målforshold 1:1

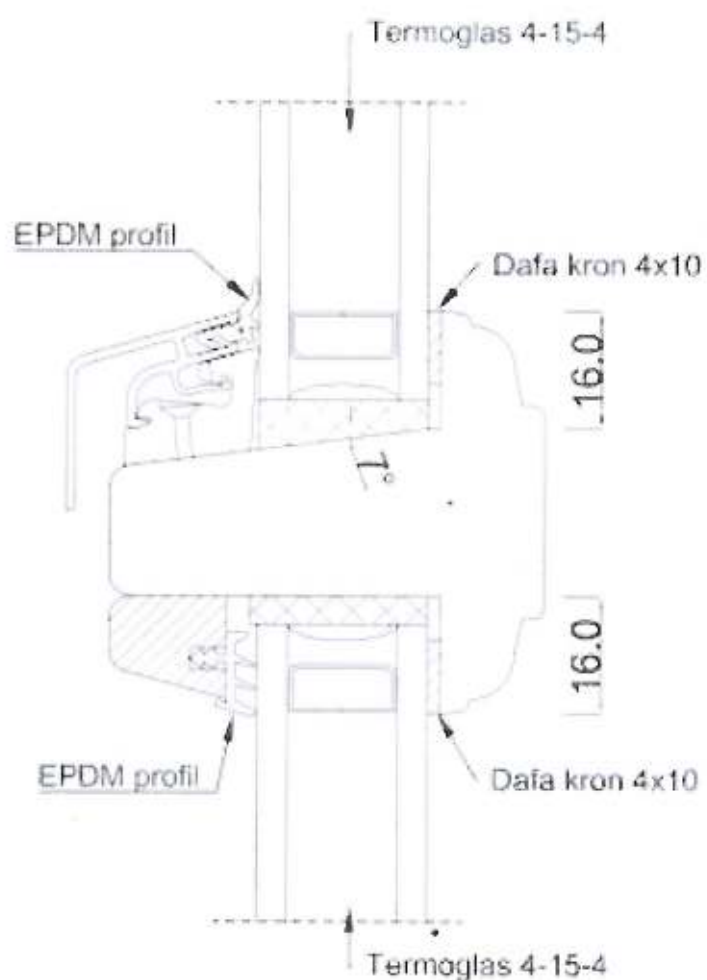


Plantegning målforshold 1:8

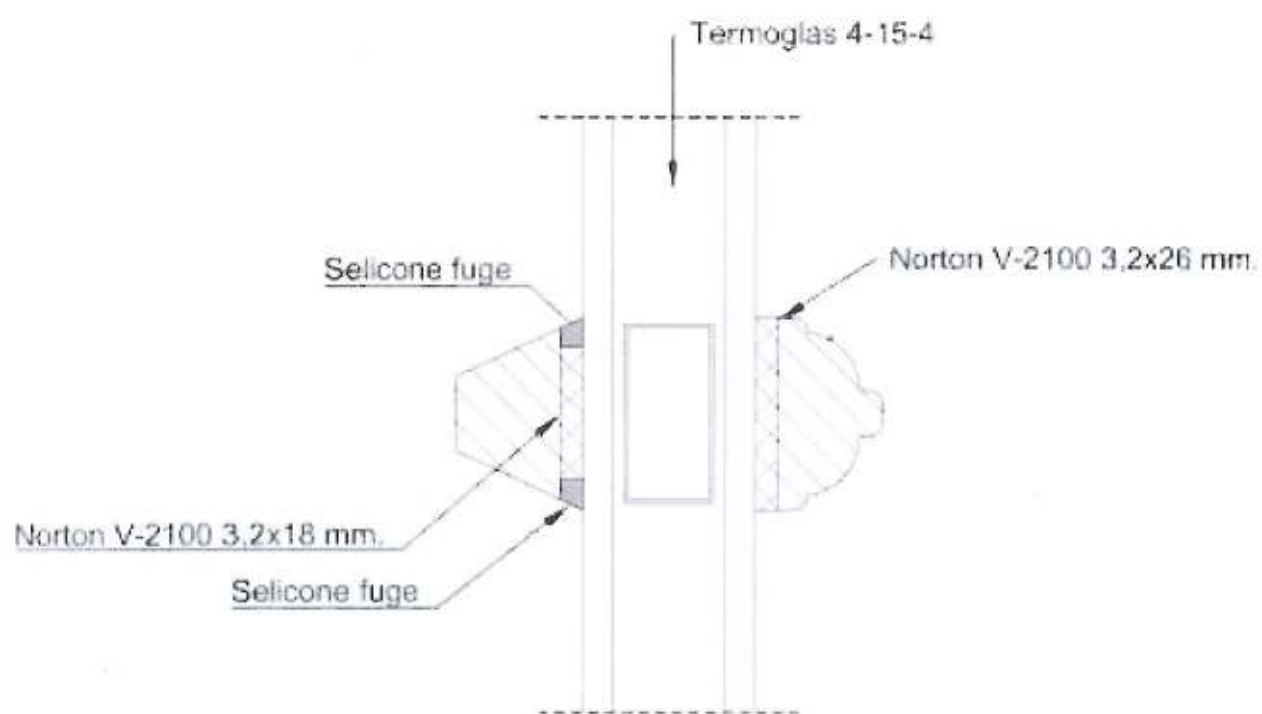


55 mm. sprosser - glasmontering


Glasmontering og oplødsning efter GS monteringsanvisning



Palæ sprosse - glasmontering



Udforming af dræn- og ventilationsspalter i 42 mm. sprosser

Pr. meter bundfals udstemmes
 2 stk. 6x16 mm. spalter = 192 kvmm
 3 stk. Ø8 mm. huller = 150 kvmm
 Udsteming 342 kvmm
 Spalte 6 x 16 mm.

 Hul Ø8

242 x 4 = 968
 16 x 2 = 32
 i alt 1000 mm.

Ved udvendig rammebredde
 op til 700 mm. udføres
 ventilation/dræn hun i
 enderne.

Ved lodret sprosse udbores
 et hul Ø8 mm. på hver side af
 sprossen.

