

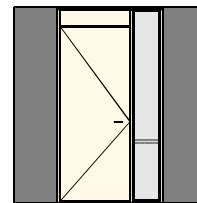
## Kenmerken

- plaatdikte 1,5 mm
- inmetSEL-, montage of meesteluitvoering
- muurdiktes 70 t/m 155 mm bij montageuitvoering ( oplopend per 5 mm )
- muurdiktes 70 t/m 240 mm bij inmetSELuitvoering ( oplopend per 5 mm )
- kozijnbreedte vanaf ( deurbreedte + 235 mm ) t/m 2000 mm ( oplopend per 5 mm )
- slotgatvoorziening NemeF 600
- voorzieningen voor spiegelstuk i.o.m. leverancier deur / spiegelstuk
- standaard uitgevoerd met aanslagdopjes
- standaard uitgevoerd met aluminium glaslijsten ( in kleur )
- standaard uitgevoerd met aanslagspanning 15 mm
- standaard deurdikte 40 mm
- standaard deurhoogte 2015, 2115 of 2315 mm

# ANDUSTA

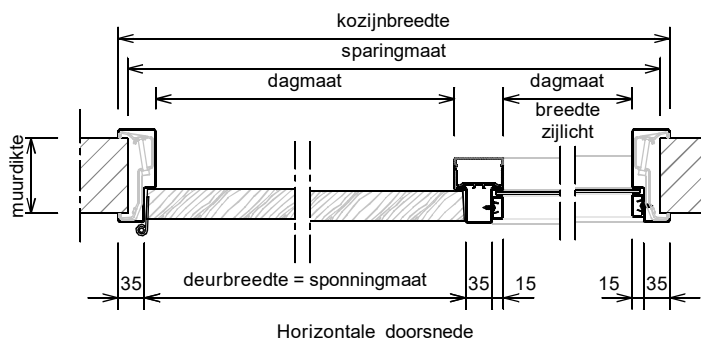
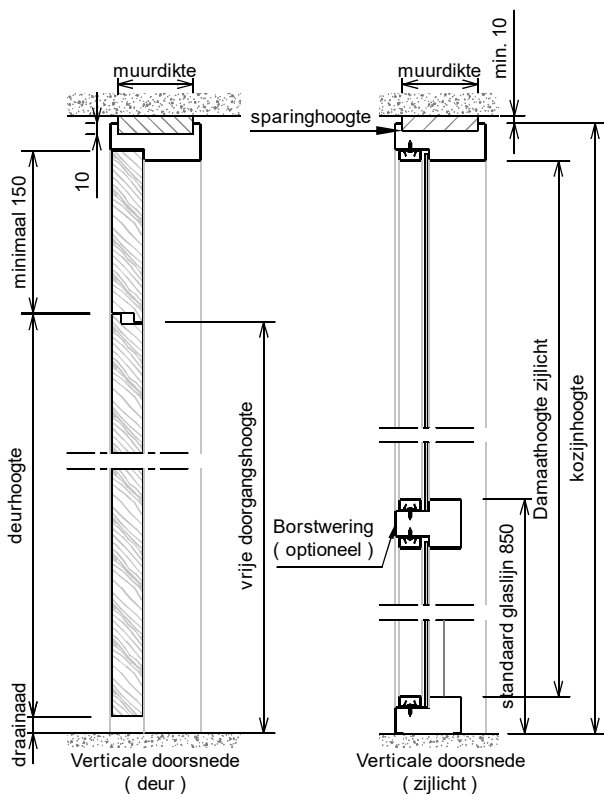
## Model: B51 - Stomp - Ut

Kozijn met spiegelstuk en doorlopend zijlicht aan sluitzijde



## Optie

- uitgevoerd met aanslagband (muurdikte  $\geq 90$ )
- afwijkende slotgatvoorziening
- uitgevoerd met stalen glaslijsten (in kleur)
- uitgevoerd met borstwering
- uitgevoerd tbv deurdikte 54 mm



## Varianten:

C51: kozijn met zijlicht aan hangzijde.

D51: kozijn met zijlicht aan beide zijden.

G51: dubbeldeurskozijn met zijlicht rechts.

H51: dubbeldeurskozijn met zijlicht links.

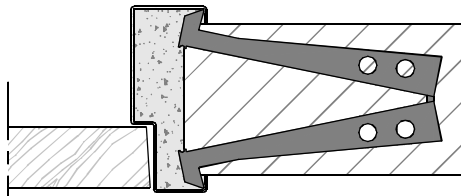
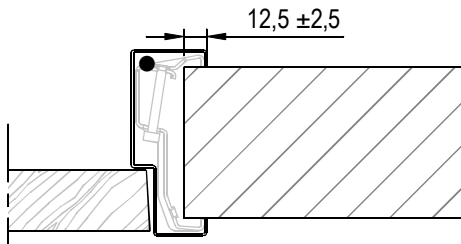
J51: dubbeldeurskozijn met zijlicht aan beide zijden.

Voor varianten zie ook: [www.andusta.nl/downloads/keuzeblad\\_varianten\\_kozijnen](http://www.andusta.nl/downloads/keuzeblad_varianten_kozijnen)

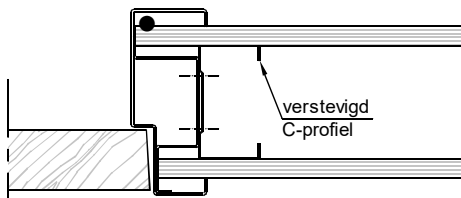
Rekentabel	Berekening	Waarde
Deurbreedte nominaal		
Dagmaat	Deurbreedte - 30	
Kozijnbreedte		
Sparingbreedte	Kozijnbreedte - 25 $\pm$ 5	
Dagmaatbreedte zijlicht	Kozijnbreedte - Deurbreedte - 135	
Deurhoogte		
Draainaad bij inmetSELuitvoering	22	
Draainaad bij montageuitvoering	22, 14, 8, ...	
Vrije doorgangshoogte	Deurhoogte + Draainaad - 10	
Plafondhoogte		
Minimale plafondhoogte	Deurhoogte + Draainaad + 200	
Kozijnhoogte (oplopend per 10 mm)	Plafondhoogte - 10 $\pm$ 5	
Dagmaathoogte zijlicht	Kozijnhoogte - 100	
Sparinghoogte	Kozijnhoogte - 10 $\pm$ 5	
Voor berekening glasmaten: zie downloads op <a href="http://www.andusta.nl">www.andusta.nl</a>		

Let op: het kozijn is geen dragend deel, zorg voor een stevige en stabiele wand uitvoeren met verzwaarde / verstevigd C-profielen

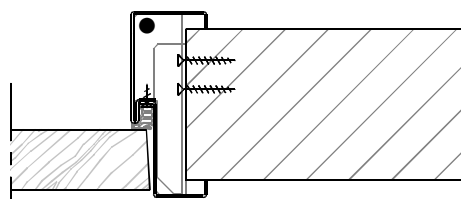
## Stomp-Utiliteitsbouw



Aansluiting in metselkozijn (+ inleganker)  
Optioneel: vellingblokkers

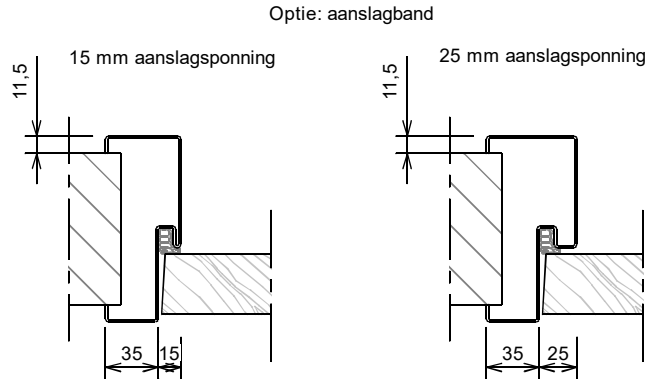


Aansluiting metalstudwand

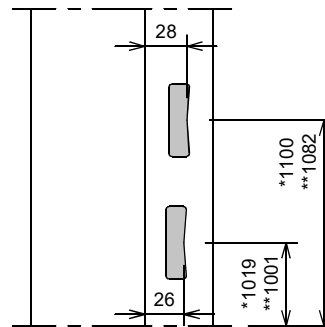


Tweeschalig kozijn (alleen aanslagband mogelijk)

● = gipsvulling af fabriek door rapportage bepaald of als optie leverbaar



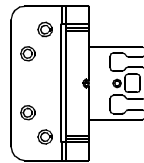
Optie: aanslagband



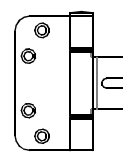
Slotgat Nemef 600

\* maten vanaf o.k. stijl, uitgaande van een ruimte onder de deur van 22 mm en een krukhoogte van 1050 mm gemeten vanaf o.k. deur.  
\*\* maten vanaf o.k. stijl, uitgaande van een ruimte onder de deur van 4 mm en een krukhoogte van 1050 mm gemeten vanaf o.k. deur.

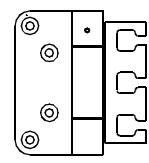
Optionele scharnieren op aanvraag



3D- scharnier Stiletto  
Deurdikte 40 mm.  
- inmetSEL- / montageuitvoering  
- 3 of 4 scharnieren  
- max. 100 kg deurbladgewicht



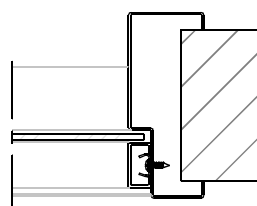
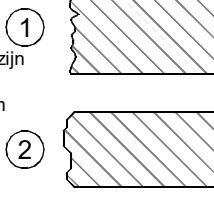
Insteekscharnier A0838  
Deurdikte 40 mm.  
- inmetSEL- / montageuitvoering  
- 3 of 4 scharnieren  
- montage op klembeugel



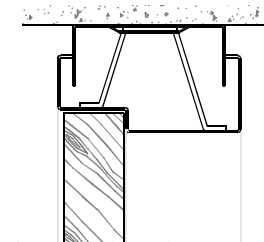
Projectscharnier VX 7729 100  
Deurdikte 40 mm. en 54 mm.  
- 3D instelbaar  
- tpv scharnier wand uitkappen sparringsmaten op aanvraag  
- 3 scharnieren

Wandbeëindiging bij montage- of tweeschalig kozijn

1 - Oneffenheden max. 5 mm  
2 - Geen zelfkant bij vellingblokken



Zijlicht: Uitvoering met aluminium glaslijst 30 x 15 mm.  
Bij brandwerende versie stalen glaslijst (15 x 25)



Optie: Verende plafondregel  
Niet bij kozijnen met zijlicht