

Stompe deur FSC

Deurmodel	Model 900, dichte deur. Optie: glasmodel 901, 902, 903, 904, 905, 906 en 999
Functionaliteit	Standaard toepassing in FSC
Brandwerend	N.v.t.
Geluidwerend	Deurblad waarde: Rw 27 dB Functionele waarde Rw,p 27 dB
Rookwerend	Sa / S200 optioneel conform de NEN-EN 1634-3
Inbraakwerend	N.v.t.
Deurbreedte	Deurbreedte: 530 – 1230 mm (standaard deurmatten 50 mm oplopend). Maximaal breedte 1600 mm.
Deurhoogte	2015, 2115 en 2315 mm (standaard). Overige maten op aanvraag. Maximaal hoogte 2990 mm.
Deurdikte	40 mm
Extra poleren	Op basis van de gevraagde specificatie dient de deur binnen de gestelde maximale breedte en hoogte maat te blijven
Deuruitvoering	Enkele deur Dubbele deur
Kozijnuitvoering	Deur mag worden afgehangen in de volgende kozijnuitvoeringen, mits het kozijn ook aan de gestelde eisen voldoet: Berdu of Berlegno houten montagekozijn Avento of Berdo montage kozijn (afhankelijk van deurafmeting)
Kantuitvoering	Stomp Optie één- of tweezijdig armgeschaafd

Kantafwerking	Verdekte hardhouten kantlatten 10 mm
	Optie: verdekte hardhouten kantlatten 15 mm
	Optie Topkant kantafwerking in kleur
	Optie: Eproc kantafwerking in kleur
Afwerking	HPL bekleding in diverse kleuren
	Optie: verschillende decors op voor- en achterzijde van de deur
Beplating	HDF
Kader en vulling	Vurenhout kader rondom
	Volspaen
Glasopening	Glasopening voorzien van Slim Frame Colour glaslatten. Deze slanke, strakke glaslatten zijn door en door gekleurd.
	Optioneel is de Slim Frame Wood glaslat leverbaar. Deze is standaard blank gevernist
Draainaden	Advies:
	Hang- en sluitnaad 3 mm, naad aan bovenzijde deur 2 mm.
	R.O.D. afhankelijk van (ventilatie) eis
Hang- en sluitwerk	Projectscharnieren 3 of 4 stuks, afhankelijk van deurgewicht / afmeting
	Sloten etc. afgestemd op toepassing van de deur
	Kozijn voorzien van een verstelbare sluitplaat
Opties	Combinatie met een spiegelpaneel
Garantie	Product wordt geleverd met GND I of II garantiecertificaat, afhankelijk van specificatie en als voorwaarde dat deze voldoet aan de certificering.