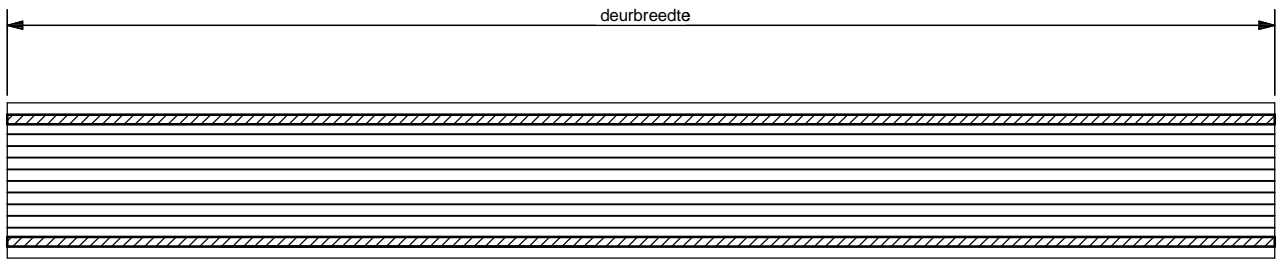


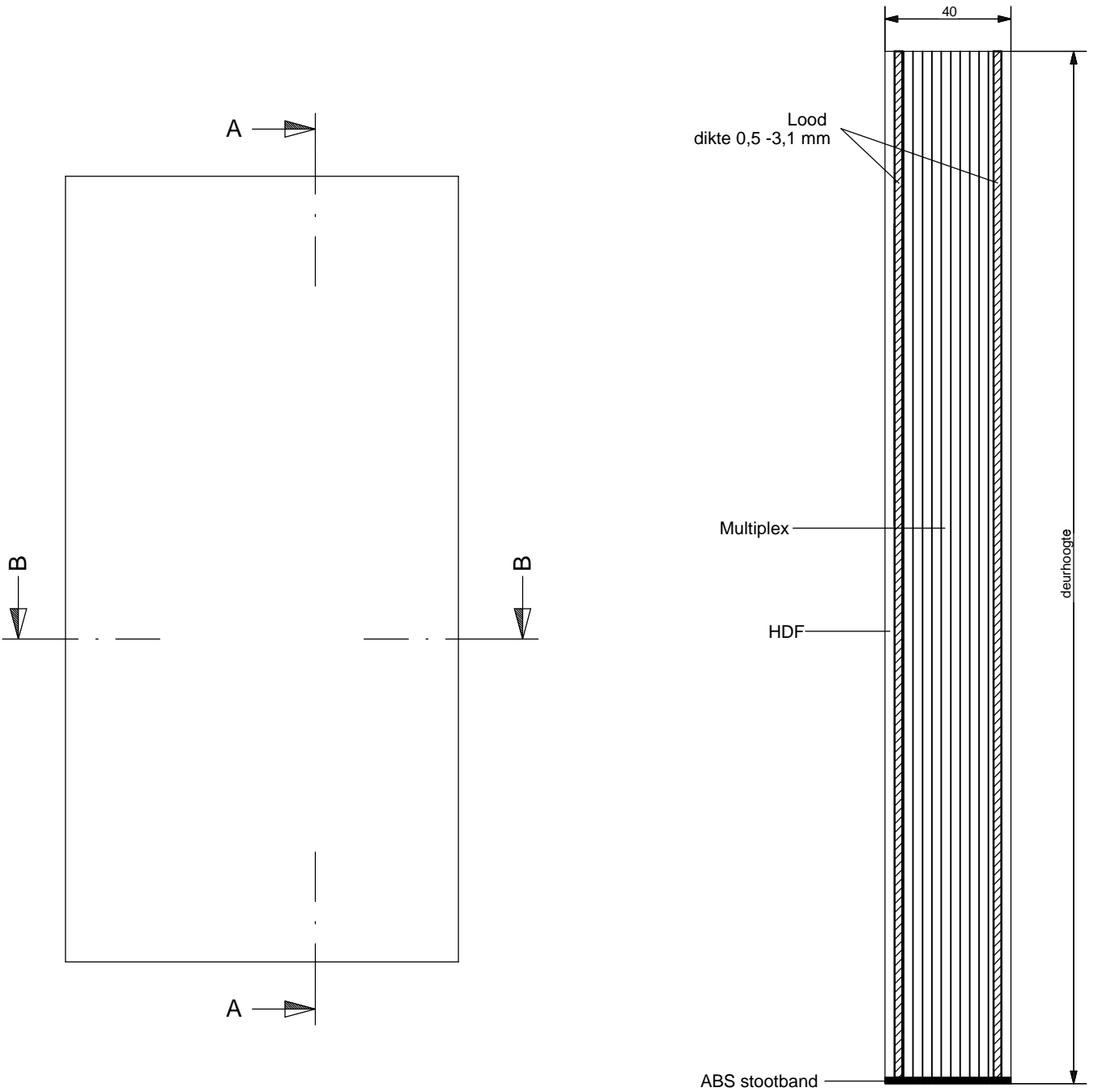
Uitvoering	Deur zonder glasopening (model 50) of deur met een rechthoekige glasopening (modellen 51, 53, 54, 534 en 599)
Draairichting	Links, rechts of geen draairichting
Beplating	HDF
Vulling	Multiplex vulling met aan beide zijde een loodplaat (looddikte afhankelijk van toepassing, minimaal 2 x 0,5 mm, maximaal 2 x 3,1 mm).
Deurbreedte	530 tot en met 1230 mm, standaard deurmaten oplopend met 50 mm.
Deurhoogte	2015, 2115 en 2315 mm (standaard), maximaal 2500 mm.
Deurdikte	40 mm
Kantuitvoering	Stomp of stomp armgeschaafd
Kantafwerking	Open kantafwerking of aangegoten Vulcan kantafwerking
Toplaag afwerking	<ul style="list-style-type: none"> • Hardplastic bekleding in diverse kleuren (HP) • Voorbewerkte toplaag afwerking (SW)
Slot	Speciaal stralingswerend slot toepassen (asymmetrisch)
Krukken en schilden	Speciale krukken en schilden in combinatie met het slot.
Montage	Deur wordt afgehangen aan drie of vier scharnieren die geschikt zijn voor het hoge deurgewicht.
Kozijn	Er dient een door lood afgeschermd kozijn te worden toegepast.
Opties	Slotkastboring, voorplaatfrezing en scharnierkrozingen.
Gewicht per m ²	40 kg/m ² (bij een looddikte van 2 x 0,5 mm)
Let op	Er mogen geen doorboringen dwars door de deur worden gemaakt. Opbouw van stralingwerende deuren <u>met een glasopening</u> vanaf een loodlage van 3 mm (2x 1.5 mm) is op aanvraag te verkrijgen.

Overige informatie

Technische kwaliteit volgens KOMO attest-met-productcertificaat: 20768 / 05. Afhangen van deuren volgens voorschrift.

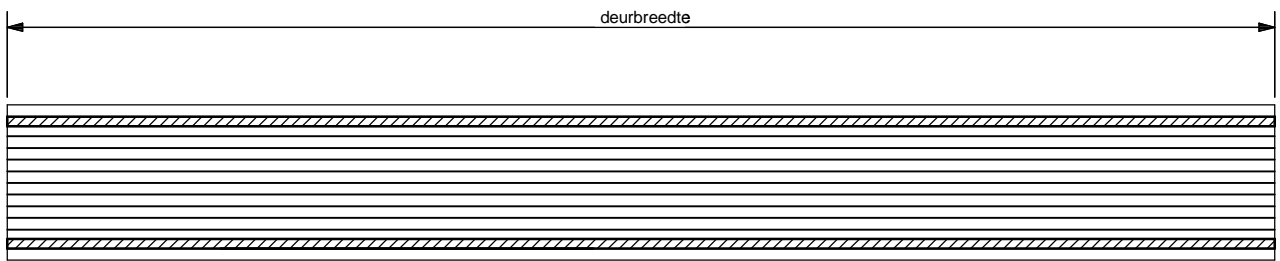


Doorsnede BB

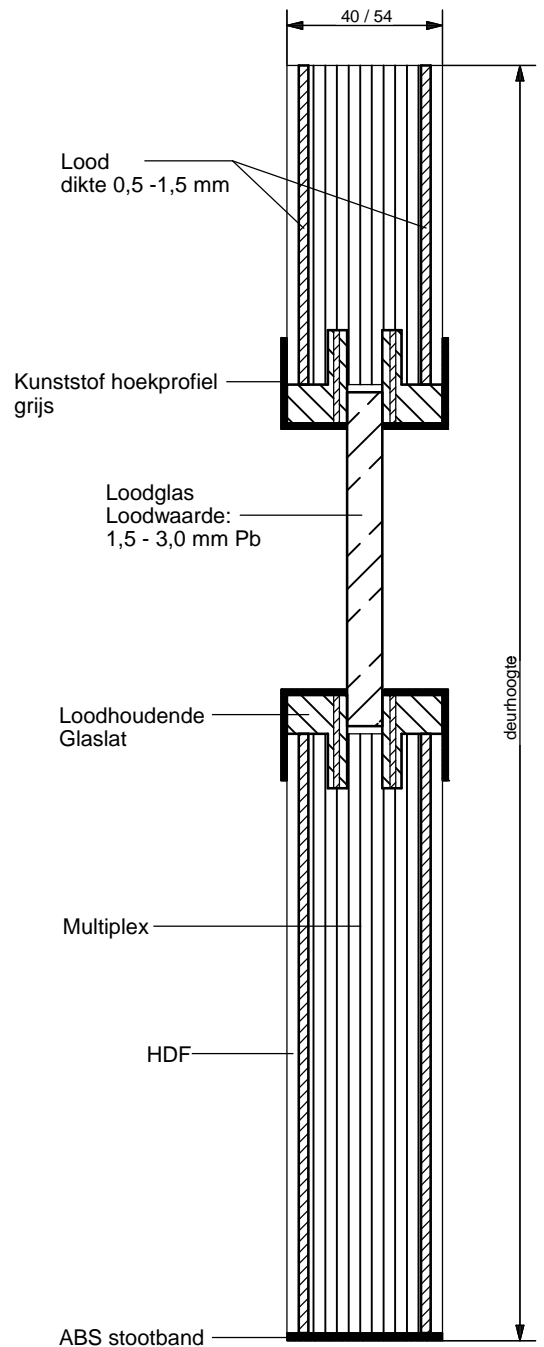
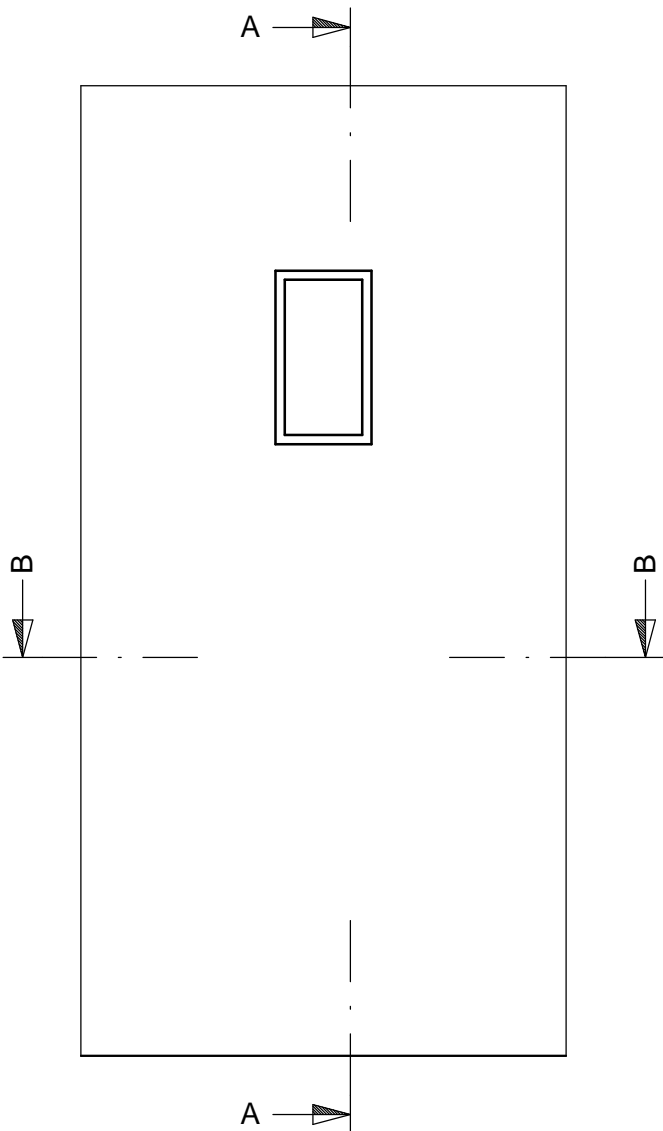


Constructie onder voorbehoud, afhankelijk van stralingsintensiteit

Datum	24.06.2009	Schaal:	1:2 / 1:20	Maateenheid:	mm.	Tekeningnr:	Stralingswerende deur (A)
Amerikaanse Projectie 	Formaat 	Tol:	+/- 1 mm	Getekend:			
		Benaming:	Stralingswerende deur				




Doorsnede BB



Doorsnede AA

Constructie onder voorbehoud, afhankelijk van stralingsintensiteit

Detailering van stralingswerende deuren met een glasopening vanaf een loodlage van 3 mm (2x 1.5 mm) is op aanvraag te verkrijgen

Datum	27.03.2014	Schaal:	1:2 / 1:20	Maateenheid:	mm.	Tekeningnr:	Stralingswerende deur (B)
Amerikaanse Projectie	Formaat A4	Tol:	+/- 1 mm	Getekend:		 LIMBURGIA	
		Benaming: Stralingswerende deur met Glasopening					