

Berdu RZ Brand, Geluid en Inbraakwerend Woningtoegang 40 mm 30+ 38dB WK2



Modellen

Enkel deurs (model 200)

Functionaliteit

Brandwerend, geluidwerend en inbraakwerend

Brandwerend

30 minuten conform de NEN-EN 1634-1

Gecertificeerd t/m deurafmeting 1100 x 2700 mm

Geluidwerend

Afhankelijk van kozijn model en toepassing snoerprofiel

Inbraakwerend

WK2 conform de NEN 5096

Kozijnbreedte

Afgestemd voor deurbreedte: 630 – 1430 mm (standaard deurmatten 50 mm oplopend)

Kozijnhoogte	Gebaseerd op deurhoogte 2015, 2115 en 2315 mm (standaard).
	Overige maten op aanvraag
	Maximale kozijnhoogte 2759 mm
Wanddikte	100 mm
	Afwijkende wanddikten opvangen m.b.v. de aftimmering
	Tolerantie wanddikte +1 / -2 mm
Deurdikte	40 mm
Uitvoering	Stomp
Snoerprofiel	Standaard i.v.m. geluidwerendheid
Sponning	Stomp 25 x 50 mm met snoerprofiel
Kleur	Geground, gebroken wit 2 laags 60 µm
Materiaal	Roodhout
	FSC mixed-label gecertificeerd
Naden	Ruimte onder de deur is 6 mm
	Hang- en sluitnaad 3 mm, naad aan bovenzijde deur 3 mm
Kopmaat kozijnhout	67 x 102 mm

Hang- en sluitwerk

Afstemmen op functie van de deur. Levering mogelijk met 3 of 4 voorgemonteerde (project)scharnieren en een sluitplaat i.c.m. sluitkom.

Verpakking

Het kozijn wordt in onderdelen verpakt in folie

Montage

Het kozijn wordt in het werk op een vlakke ondergrond samengesteld.
Hulpgereedschappen: waterpas, rubber hamer, accuschroefboormachine, purpistool, centreerpen en speciaal bit t.b.v. verstelbaar kozijnanker. Stijlen en dorpels verlijmen en schroeven. Kozijn plaatsen in de sparing en te lood en waterpas stellen. Eventueel onderzijde uitvullen. Hangstijl vastzetten onder, boven en midden en de stelruimte uitvullen. Hierna de sluitstijl fixeren. Deur afhangen en draainaden controleren. Eventueel kozijn nastellen en aansluitend de stelruimte uitvullen. Kozijn afpuren en 24 uur laten uitharden en vervolgens de afwerklijsten aanbrengen.