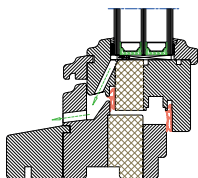
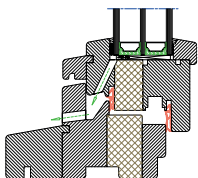


CLASSOBLOC - Retro



MODIBLOC - Primo



MODIBLOC - Primo

Kenmerken

	Raam (vast)	Raam (binnendraaiend)	Deur (binnendraaiend)	Deur (buitendraaiend)
Profiel diepte kader (mm)	136	136	136	136
Profiel diepte vleugel (mm)	88	88	88	88
Minimale aanzichtbreedte (mm)	79	119	147	175
Aantal dichtingen	-	2	2	2

Prestaties

	Raam (vast)	Raam (binnendraaiend)	Deur (binnendraaiend)	Deur (buitendraaiend)
Luchtdoorlaatbaarheid (NBN EN 12207)	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest
Weerstand tegen wind (NBN EN 12210)	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest
Waterdichtheid (NBN EN 12208)	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest

Isolatiewaarden Berekening volgens NBN EN ISO 10077-2

	Raam (vast)	Raam (binnendr.)	Deur met glas (binnendr.)	Deur met paneel (binnendr.)	Deur met glas (buitendr.)
Isolatiewaarde (W/m^2K)	tot U_w 0,70	tot U_w 0,75	tot U_d 0,78	tot U_d 0,65	tot U_d 0,78
Isolatiewaarde frame (W/m^2K)	tot U_f 1,16	tot U_f 1,12	tot U_f 1,15	tot U_f 1,15	tot U_f 1,15
Isolatiewaarde vulling (W/m^2K)	tot U_g 0,5	tot U_g 0,5	tot U_g 0,50	tot U_p 0,37	tot U_g 0,50

Specifieke kenmerken

- Keuze uit houtsoorten meranti en afrormosia
- Zichtbare rechtstreekse afwatering
- Onzichtbare bevestiging van de glaslatten
- Isolerende tussenlaag in purenit

Uw verdeler: