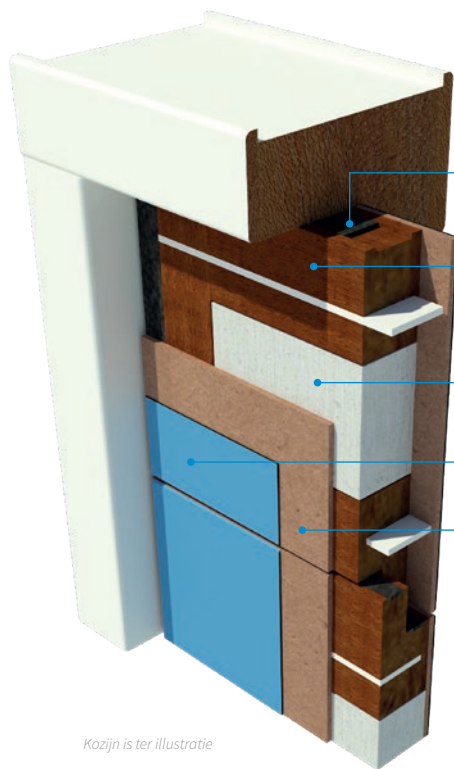


Pico60 Bovenpaneel

Brandwerende utiliteitsdeur en bovenpaneel • 40mm



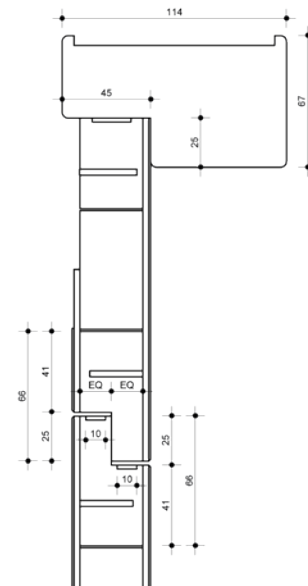
Brandwerende voorziening in regels, stijlen en aan de boven- en onderkant

Merbau (40 mm) boven-en onderregel (regelhoogte: 65 mm)

Mineraalvezel vulling (dicht) / volspaan vulling (glasopening)

High Pressure Laminated (HPL) of edelfineer

High Density Fibreboard (HDF)



Kozijn is ter illustratie

Standaard:




Optioneel:



Enkele deur

Deurbladdikte	HPL: 40 mm Machinaal geplamuurd: 38 mm
Gewicht	Ca. 28 kg/m ²
Maximale hoogte	2674 mm
Maximale breedte	1231 mm
Maximale oppervlak	2,99 m ²
Maximale ruimte onder de deur	6 mm
Bovenpaneel	Paneel (BxH) 1231x475 / Max. hoogte deur: 2674+475 = 3149 mm
Vuurzijde	Draaiend naar het vuur toe en van het vuur af
Aanslagspanning kozijn	Houten kozijn: VM 550 kg/m ³ - 25 mm Stalen kozijn: 20 mm - gipsgevuld
Aanslagrubber kozijn	Brandvertragende uitvoering
Uitvoering	Stomp
Kantafwerking	Onbehandeld, gelakt, geschilderd, kunststof ABS 2 mm
Brandwerend	60 minuten; EW60
Brandvoortplanting	Optioneel brandklasse B, S1-d0
Rookwerend	Optioneel Sa / S200
Geluidwerend	Optioneel
In- en uitbraakwerend	N.v.t.
Klimaatklasse	Optioneel
MVO	Optioneel FSC®
GND	Optioneel GND label
Glasopening	951 mm x 2133 mm - Stijlbreedte min. 140 mm / borstwering min. 335 mm
Hang- en sluitwerk	Optioneel
Kozijntype	Hout / Staal

-  Standaard
-  Brandwerend
-  Rookwerend Sa + S200
-  Rookwerend Sa
-  Rookwerend S200
-  Geluidwerend
-  In- en uitbraakwerend
-  Klimaatklasse
-  Klimaatklasse A
-  Klimaatklasse B
-  Klimaatklasse C
-  Watervast
-  Stralingswerend
-  Kogelwerend
-  Deurstel
-  Bovenpaneel
-  MVO / GND
-  Compleet element

