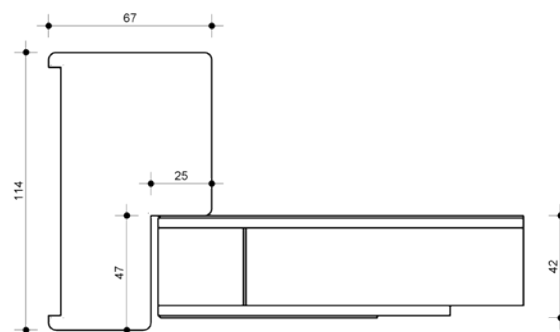
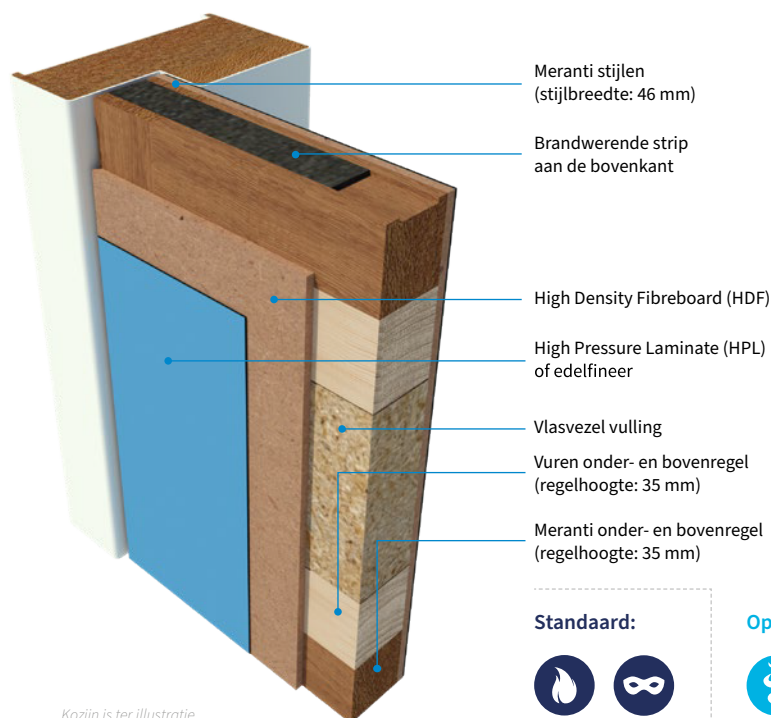


Pico30 RC2

Brand- in-, en uitbraakwerende utiliteitsdeur



Kozijn is ter illustratie

Standaard:



Optioneel:



Enkele deur

Dubbele deur

Deurbladdikte	HPL: 42 mm / 54 mm Machinaal geplamuurd: 42 mm / 54 mm	HPL: 42 mm / 54 mm Machinaal geplamuurd: 42 mm / 54 mm
Gewicht	Ca. 21 kg/m ² (40 mm deur) / 26 kg/m ² (54 mm deur)	Ca. 21 kg/m ² (40 mm deur) / 26 kg/m ² (54 mm deur)
Maximale hoogte	2778 mm	2400 mm
Maximale breedte	1116 mm	952 mm
Maximale oppervlak	N.v.t.	N.v.t.
Maximale ruimte onder de deur	6 mm	6 mm
Bovenpaneel	Toegestaan, zie productblad bovenpaneel	N.v.t.
Vuurzijde	Draaiend naar het vuur toe en van het vuur af	Draaiend naar het vuur toe en van het vuur af
Aanslagsponning kozijn	Houten kozijn: VM 550 kg/m ³ - 25 mm Stalen kozijn: 20 mm - kozijn ongevuld - flexpan 15x1 in kozijnstijl	Houten kozijn: VM 550 kg/m ³ - 25 mm Stalen kozijn: 25 mm - kozijn gips gevuld
Aanslagrubber kozijn	Brandvertragende uitvoering	Brandvertragende uitvoering
Uitvoering	Stomp / Indek (geldt alleen voor de 54 mm uitvoering)	Stomp / Indek (geldt alleen voor de 54 mm uitvoering)
Kantafwerking	Onbehandeld, gelakt, geschilderd, kunststof ABS 2 mm (niet mogelijk bij indek uitvoering)	Onbehandeld, gelakt, geschilderd, kunststof ABS 2 mm (niet mogelijk bij indek uitvoering)
Deurnaald	N.v.t.	Aluminium brandwerende deurnaald
Brandwerend	30 minuten; EW30 / EI1 30	30 minuten; EW30
Rookwerend	Optioneel Sa / S200	optioneel Sa / S200
Geluidwerend	Optioneel 35 - 42dB	optioneel Rw 35-41dB
In- en uitbraakwerend	RC2	RC2
Klimaatklasse	Optioneel klimaat A / B / C	Optioneel klimaat A / B / C
MVO	Optioneel FSC	Optioneel FSC
GND	Optioneel GND label	Optioneel GND label
Glasopening	636 mm x 1998 mm, borstwering min. 350 mm - P5A glas	636 mm x 1998 mm, borstwering min. 350 mm - P5A glas
Hang- en sluitwerk	Optioneel	Optioneel
Kozijnstype	Hout / Staal	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

