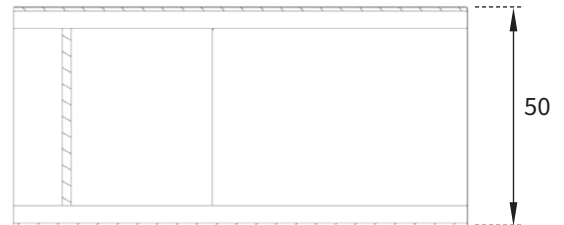
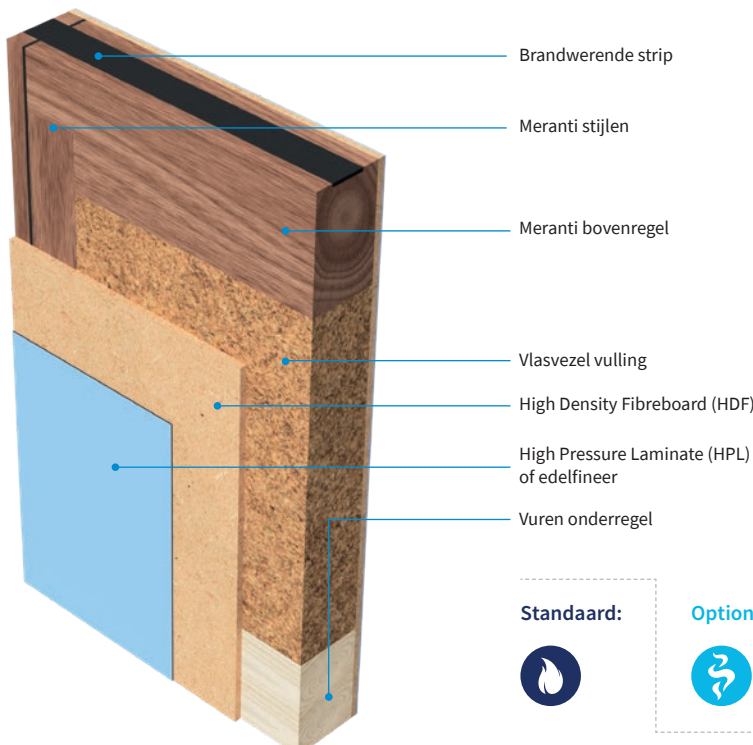


BE-Pico30 EI1

Brandwerende utiliteitsdeur



Standaard:



Optioneel:



Enkele deur

Dubbele deur

Deurbladdikte	HPL: 50 mm	HPL: 50 mm
Gewicht	33,4 kg/m ² (50 mm deur)	33,4 kg/m ² (50 mm deur)
Maximale hoogte	2432 mm	2115 mm
Maximale breedte	1242 mm	1130 mm
Maximale oppervlak	2,74 m ²	N.v.t.
Maximale ruimte onder de deur	10 mm	10 mm
Bovenpaneel	N.v.t.	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: Meranti >550 kg/m ³ - 25 mm Stalen kozijn: Stalen kozijn: Palusol in kozijn - 15 mm	Houten kozijn: Meranti >550 kg/m ³ - 25 mm Stalen kozijn: Stalen kozijn: Palusol in kozijn - 15 mm
Aanslagrubber kozijn	Brandvertragende uitvoering	Brandvertragende uitvoering
Uitvoering	Stomp	Stomp
Kantafwerking	Onbehandeld, gelakt, geschilderd, kunststof ABS, fineer, reklat	Onbehandeld, gelakt, geschilderd, kunststof ABS, fineer, reklat
Deurnaald	N.v.t.	Houten makelaar
Brandwerend	30 minuten; EI1 30	30 minuten; EI1 30
Rookwerend	Optioneel Sa / S200	Optioneel Sa / S200
Geluidwerend	Begaanbaar Rw (C;Ctr): 31 (-1;-2) dB, Bladwaarde Rw (C;Ctr): 33 (-1;-2) dB	-
In- en uitbraakwerend	Optioneel RC2 / RC3	-
Klimaatklasse	Optioneel klimaat A / B / C	Optioneel klimaat A / B / C
MVO	Cradle to Cradle Brons, Optioneel FSC®	Cradle to Cradle Brons, Optioneel FSC®
Glasopening	880x1745 mm. Max. 1,53 m ² (bij formaat 2291x1224 mm) Stijlbreedte min. 120 mm / borstwering min. 240 mm	880x1745 mm. Max. 1,53 m ² Stijlbreedte min. 120 mm / borstwering min. 240 mm
Hang- en sluitwerk	Optioneel	Optioneel
Kozijntype	Getest in staal, hout en multiplex mogelijk met beoordeling	Getest in staal, hout en multiplex mogelijk met beoordeling

-  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
-  Compleet element

