

**sapa:**

## Thermo 74

Geïsoleerd aluminium systeem voor brandwerende scheidingswanden EI30 tot EI60, en brandwerende deuren EI<sub>1</sub>30 tot EI<sub>1</sub>60.



# Thermo 74



## Karakteristieken

Thermo 74 is een aluminium systeem speciaal ontwikkeld voor de constructie van brandwerende deuren en scheidingswanden. Binnen het systeem is het mogelijk om enkele of dubbele deuren EI<sub>30</sub> tot EI<sub>60</sub> te maken. De deuren kunnen binnen- of buitendraaiend uitgevoerd worden. Scheidingswanden kunnen gebouwd worden in EI30 tot EI60 uitvoering.

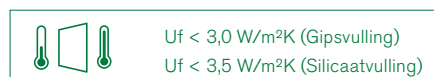
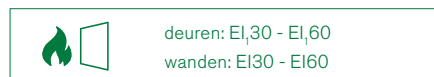
Bouwdiepte: 74 mm  
Vleugeldiepte: 74 mm  
Beglazing van 7 tot 47 mm

Maximale afmetingen enkele deur: 1400 x 3000 mm  
Maximale afmetingen dubbele deur: 2500 x 3000 mm  
Maximale afmetingen scheidingswanden: 6000 x 4000 mm

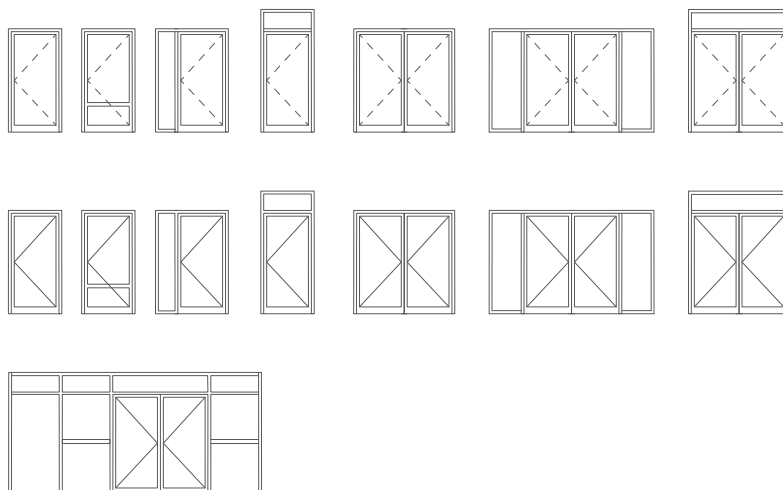
Verschillende niveaus van brandwerendheid met identieke profielen en aangepaste infills. De elementen kunnen eenvoudig aan de gevraagde prestatie-eis aangepast worden. Geschikt voor naar binnen en naar buiten draaiende deuren.

Het systeem mag alleen geproduceerd en op de werf geplaatst worden door gecertificeerde ondernemingen.

## Performanties



## Toepassingen



## Hydro Building Systems Belgium nv

- Industrielaan 17, BE-8810 Lichtervelde  
T +32 (0)51 72 96 66 | F +32 (0)51 72 96 89
- Industriezone Roosveld 11, BE-3400 Landen  
T +32 (0)11 69 03 11 | F +32 (0)11 83 20 04
- E info.hbs.be@hydro.com | www.sapa-ramen.be

Aluminium is ons vak

part of

