

Thermia® AF35 CE

SERIE Practicable Basic



Características técnicas Thermia® AF35 CE	
Rotura puente térmico	No
Marco principal:	35 mm
Hoja principal:	35 mm
Espesor perfiles	1,2 mm
Vidrio máximo	8 / 21 mm
Peso máximo vidrio	90 kg
Peso máximo hoja oscilobatiente	130 kg
Perfiles disponibles	Ventana

Permite múltiples sistemas de apertura de hoja.

- Proyectante
- Practicable
- Oscilobatiente
- Estructura fija



Atenuación acústica hasta 34 dB
(ventana de 1230 x 1450) con vidrio(s) laminar(es) acústico(s).

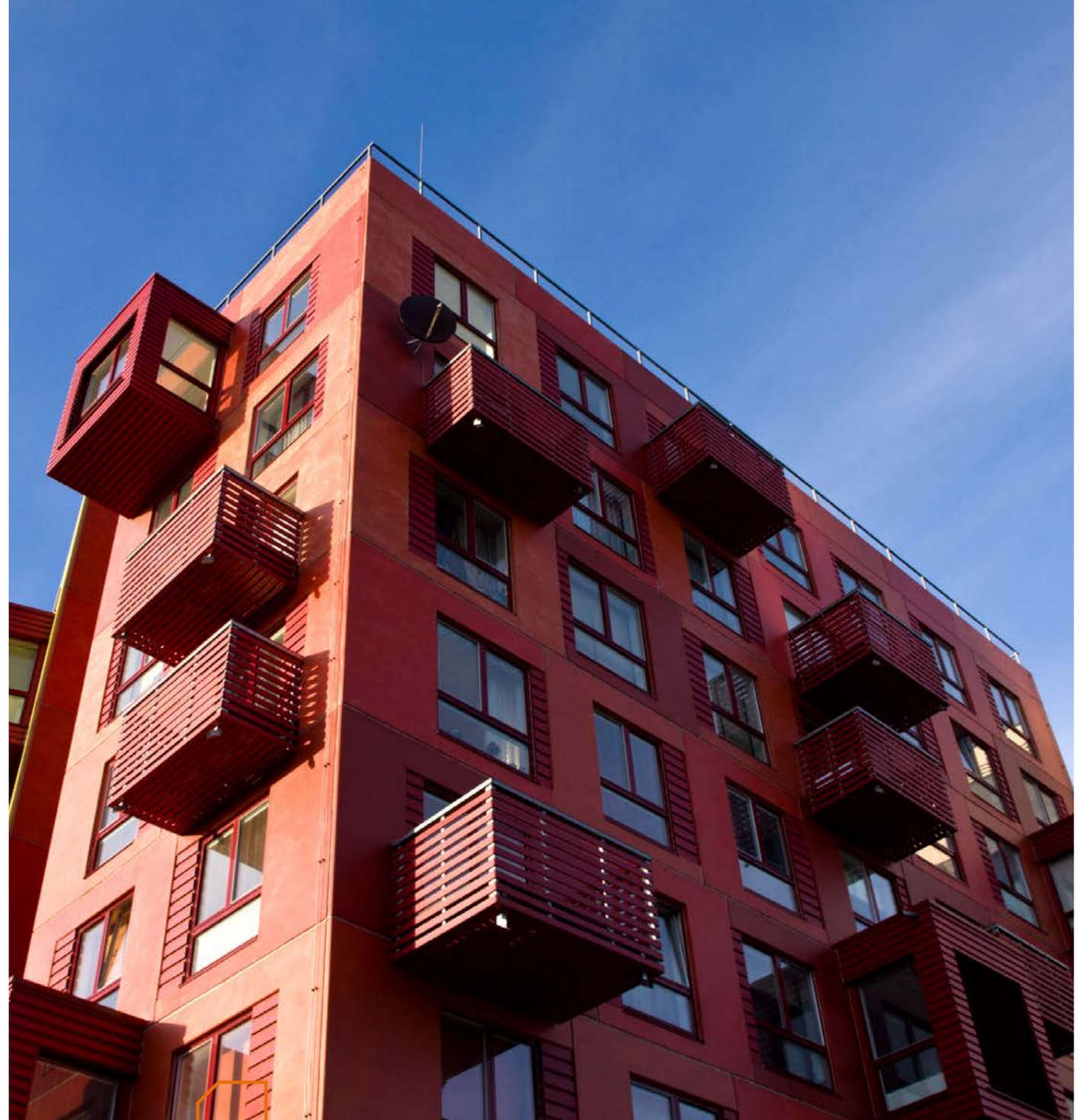
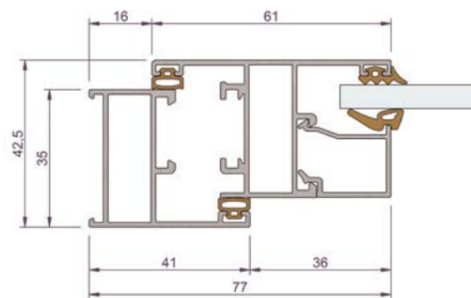
PRACTICABLE / Thermia® AF35 CE

Resultados de ensayos Thermia® AF35 CE

-  Permeabilidad al aire
4
-  Estanqueidad al agua
9A
-  Resistencia al viento
C3

Resultados obtenidos en los ensayos oficiales realizados en Applus y en base al Anexo E de la norma EN-14351-1:2006

Sección de la serie Thermia® AF35 CE



La ventana básica y eficaz.

Sellos de calidad



Sello Qualanod para el anodizado
License number: 1014



Sello Qualicoat para el lacado
License number: 405



Sello Qualideco para la imitación madera
License number: ES-0009F

Certificación



ACCESORIOS DIMAC SL 2018
EN 1435-1 : 2006
SERIES THERMIA BARCELONA®