

EN 14351-1:2006

Ventanas abatibles THERMIA CF31

Resistencia a la carga del viento: Prestación de ensayo Resistencia a la carga del viento: Deformación del marco

Estanquidad al agua (no apantallado) Prestaciones acústicas (vidrio 4+10+4) Transmitáncia térmica (vidrio 4+10+4) Permeabilidad al aire

Transmitáncia térmica de los perfiles Sustancias peligrosas CLASE 5 CLASE C CLASE 6A 27(-1;-2)dB 4,2 (W/m2K) CLASE 3

5,7 (W/m2K) NPD