

# CE



Ctra. DE VIC, nau 4 - 17176 SANT ESTEVE D'EN BAS  
aluminisramon@gmail.com - 660 89 69 84 / 653 80 78 30 (oficina)

**EN 14351-1:2006**

## **Ventanas correderas THERMIA CR46**

### **Ventana 1230x1480**

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 6+12+6.6)  
Permeabilidad al aire

**CLASE 5**  
**CLASE C**  
**CLASE 6A**  
**29(-1;-2)dB**  
**CLASE 3**

### **Transmitancia térmica (vidrio 4+16arg+4be)**

#### **balconera 2400x2200**

Transmitancia térmica de los perfiles  
Sustancias peligrosas

**1,94 (W/m2K)**  
**3.16 / 3.50 (W/m2K)**  
**NPD**