



[www.garnicabrick.com](http://www.garnicabrick.com)

*Se recuerda al usuario que consulte el sitio web y utilice la información que contiene, que debe utilizarlos bajo su exclusiva responsabilidad comprobando su pertinencia, coherencia y no obsolescencia.*

## Casa pasiva

### Detalle del tragaluz

PARED EXTERIOR TIPO 2: Aislamiento "Passivhaus"

Escala: 1/5

*Coefficiente de transmisión superficial*

Aislante 100 mm + G-Brick SIP + Aislante 45 mm

**U = 0,14 W/m<sup>2</sup>K**