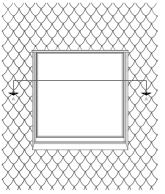
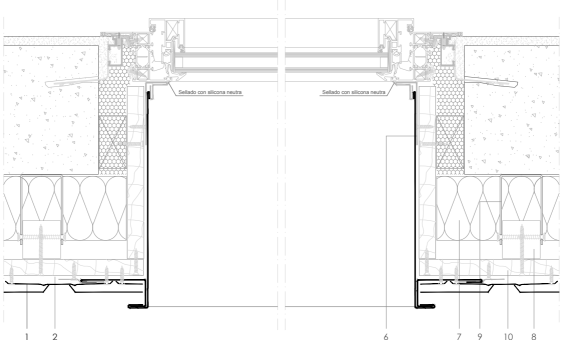


# T PF 7.1.02 Sección horizontal de ventana (alfeizar ventilado).





E 15

Todas las dimensiones son orientativas salvo las que se especifican en el dibujo Por motivos de claridad el espesor de la chapa puede mostrarse exagerada

# Notas:

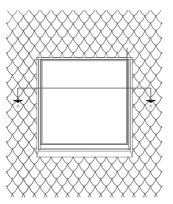
- La cara vista del alfeizar puede dimensionarse para encajar visualmente con otros elementos de la fachada, como albardillas, esquineros y rinconeras.
- Las tejas se cortan y sus cantos plegados en obra para confirmarse con los remates a carpintería.
- 1. elZinc® revestimiento
- 2. Lámina separadora
- 3. Malla de aireación
- 4. Chapa plegada galvanizada
- 5. elZinc® malla perforada
- 6. elZinc® perfíl de retención
- 7. Aislamiento
- 8. Listón de madera
- 9. Anclaje a pared
- 10. Soporte directo
- 11. Teja Pico-Pala elZinc®

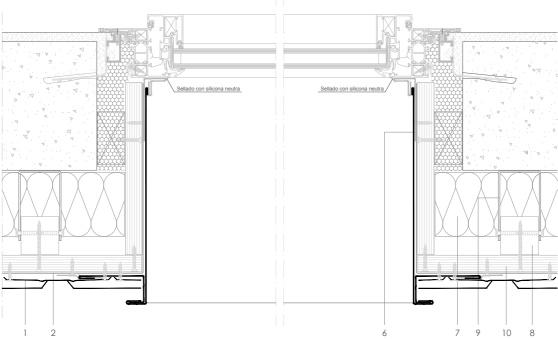






### T PF 7.1.02 Sección horizontal de ventana (alfeizar ventilado).





E 15

Todas las dimensiones son orientativas salvo las que se especifican en el dibujo Por motivos de claridad el espesor de la chapa puede mostrarse exagerada

# Notas:

- La cara vista del alfeizar puede dimensionarse para encajar visualmente con otros elementos de la fachada, como albardillas, esquineros y
- Las tejas se cortan y sus cantos plegados en obra para confirmarse con los remates a carpintería.
- 1. elZinc® revestimiento
- 2. Lámina separadora
- 3. Malla de aireación
- 4. Chapa plegada galvanizada
- 5. elZinc® malla perforada
- 6. elZinc® perfíl de retención
- 7. Aislamiento
- 8. Listón de madera
- 9. Anclaje a pared
- 10. Soporte directo
- 11. Teja Pico-Pala elZinc®



