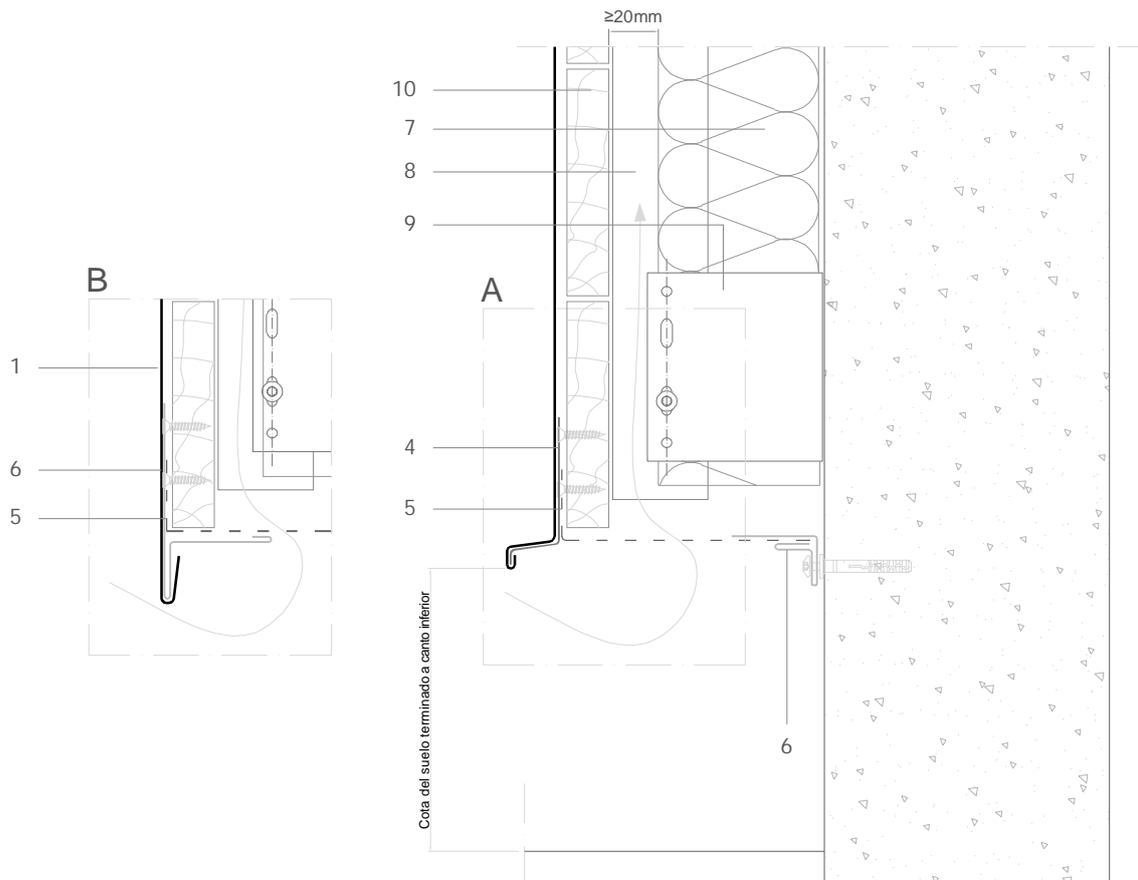


ASS H 3.1.01 Arranque desde el suelo.



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.

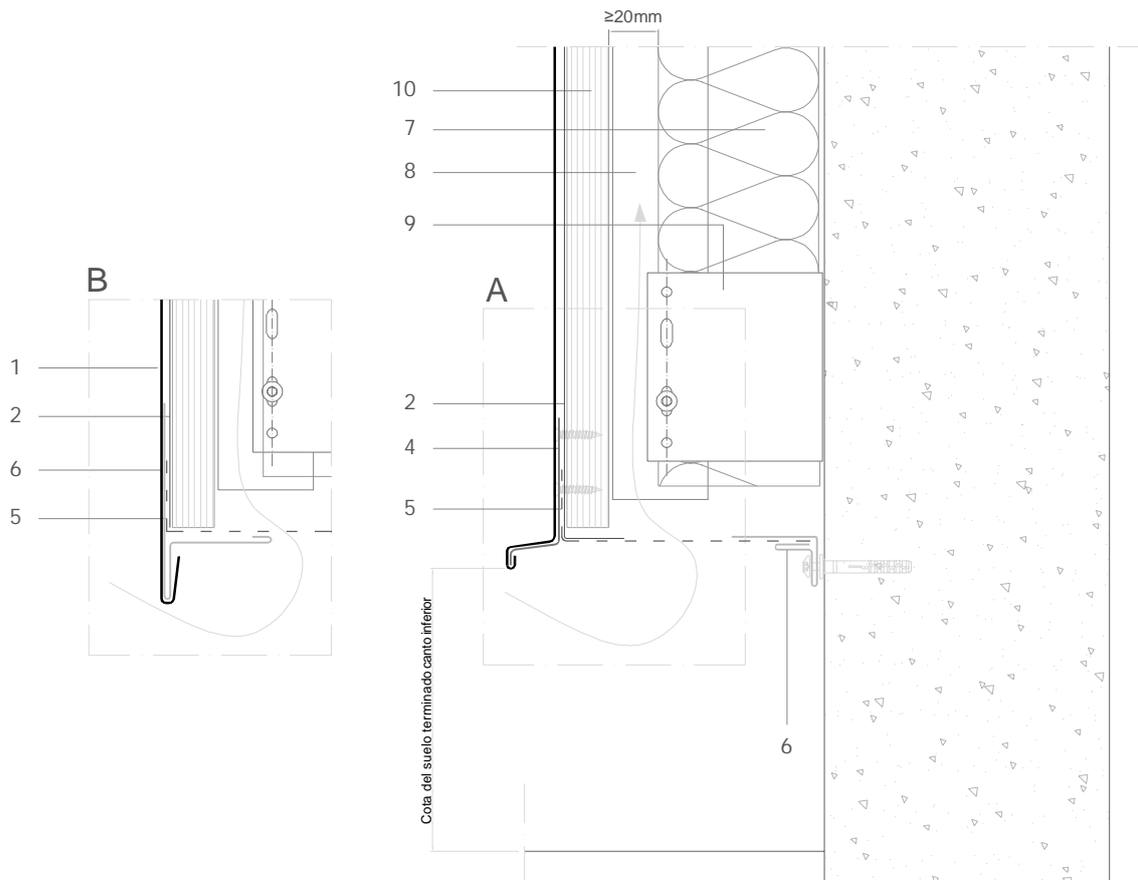
E 1/4

Notas:

- 'A' muestra el arranque terminado con junta alzada. Se recomienda reforzar la junta con galvanizado de 1mm.
- 'B' muestra el arranque terminado con junta plana.
- En ausencia de normas locales o nacionales, se recomienda que la cota entre el arranque y el suelo terminado sea 150mm o superior.

1. elZinc® revestimiento
2. Lámina separadora
3. Malla de aireación
4. Chapa plegada galvanizada
5. elZinc® malla perforada
6. elZinc® perfil de retención
7. Aislamiento
8. Listón de madera
9. Anclaje a pared
10. Soporte directo

ASS H 3.1.01 Arranque desde el suelo.



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

E 1/4

Notas:

- 'A' muestra el arranque terminado con junta alzada. Se recomienda reforzar la junta con galvanizado de 1mm.
- 'B' muestra el arranque terminado con junta plana.
- En ausencia de normas locales o nacionales, se recomienda que la cota entre el arranque y el suelo terminado sea 150mm o superior.

1. elZinc® revestimiento
2. Lámina separadora
3. Malla de aireación
4. Chapa plegada galvanizada
5. elZinc® malla perforada
6. elZinc® perfil de retención
7. Aislamiento
8. Listón de madera
9. Anclaje a pared
10. Soporte directo