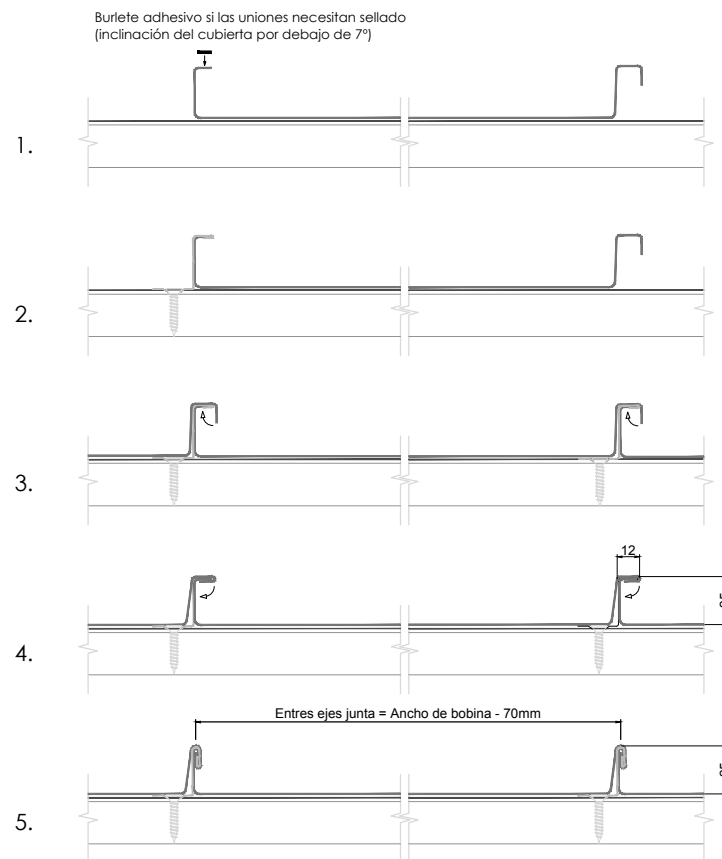


DLSS 1.1.02 Engatillado de junta alzada.



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:

- Se pueden utilizar clavos de fuste anular en vez de tirafondos para fijar las patillas.
- La junta alzada en ángulo se utiliza generalmente para revestimientos de fachada o cubiertas con mucha inclinación.
- El sellado con Compriband (burlete autoexpansivo) se aconseja generalmente por debajo de 3° de inclinación.
- Se muestran patillas fijas de acero inoxidable en el dibujo. Patillas móviles se utilizan con patillas fijas para largos de bandejas superiores a 1,5m.
- La membrana sobre entarimado de pino es opcional.

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. elZinc® canalón
9. Abrazadera canalón
10. Palomilla canalón
11. elZinc® patilla
12. Soporte directo