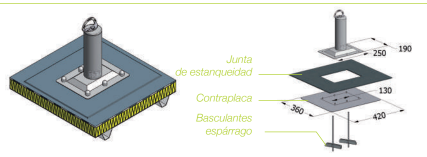
DISPOSITIVOS DE ANCLAJE FIJOS

POSTE DE ANCLAJE ABSORBEDOR



El Poste de anclaje absorbedor es un dispositivo de anclaje con absorbedor de energía integrado en el poste. En caso de caída, este absorbedor permite disminuir considerablemente los esfuerzos generados en el cuerpo humano y sobre la estructura de acogida. Este poste está concebido para su instalación en cubiertas Deck, chapa perfilada, paneles sandwich, Zinc-chilla, y cubierta aluminio, zinc y cobre de juntas alzadas. Su instalación se realiza sin corte de la cubierta.

Fijación sobre cubierta Deck



Fijación sobre chapa perfilada y paneles sandwich



Fijación sobre zinc-chilla



Fijación sobre cubierta de juntas alzadas



Fijación sobre cubierta de juntas alzadas





Detalles técnicos

- Grosor min. de la chapa perfilada : 0.63mm
- Fijación de la Contraplaca con 2 basculantes espárrago
- Rehacer la impermeabilización por encima de la Contraplaca
- Atornillar el anclaje sobre la Contraplaca estanca
- Impermeabilización asegurada por las arandelas

Detalles técnicos

- Grosor min. chapa perfilada : 0.50mm
- Panel sandwich Grosor min. chapa: 0.50mm
- Distancia entre las ondas de la chapa 250mm y 333mm
- Fijación con 16 tornillos autoperforantes equipados de arandelas de estanqueida
- Estanqueidad asegurada por arandelas EPDM y juntas adhesivas EPDM

Detalles técnicos

- Grosor min. de la chilla : 12mm
- Taladrar 4 agujeros de Ø25mm
- Fijación con 4 basculantes espárrago
- Estanqueidad asegurada por arandelas EPDM

Detalles técnicos

- Fijación por apriete de las 4 mordazas sobre las juntas
- Cubierta zinc, aluminio o cobre

Detalles técnicos

- Fijación por apriete de las 4 mordazas sobre las juntas
- Eje entre las juntas 300 < e < 500mm

