

Barandilla FASTGUARD fijación sobre chapa metálica impermeabilizada

NF E 85-015

EN 14122-3

Preconicada para la instalación sobre chapa metálica con sistema complejo de impermeabilización

Unido a la base con tornillos Drillnox DBS2 autoperforantes que permiten una instalación rápida y fácil.

Poste de soporte de aluminio con collar de sellado integrado (poste hecho a pedido dependiendo del grosor del complejo de sellado).

2 tornillos de fijación para la base plana al poste suministrado con junta para evitar la infiltración.

Base en fundición de aluminio + termolacado gris claro de serie.

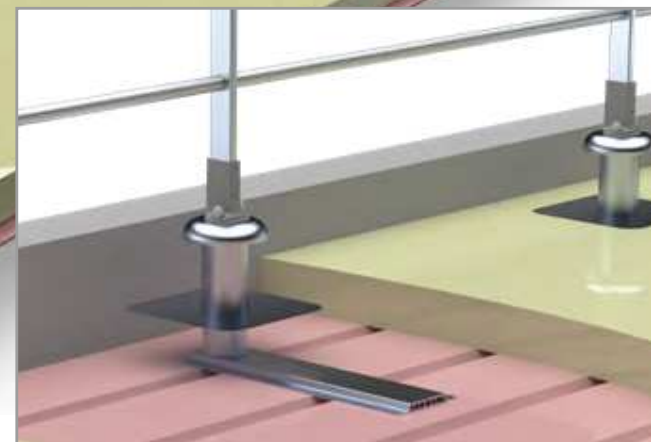
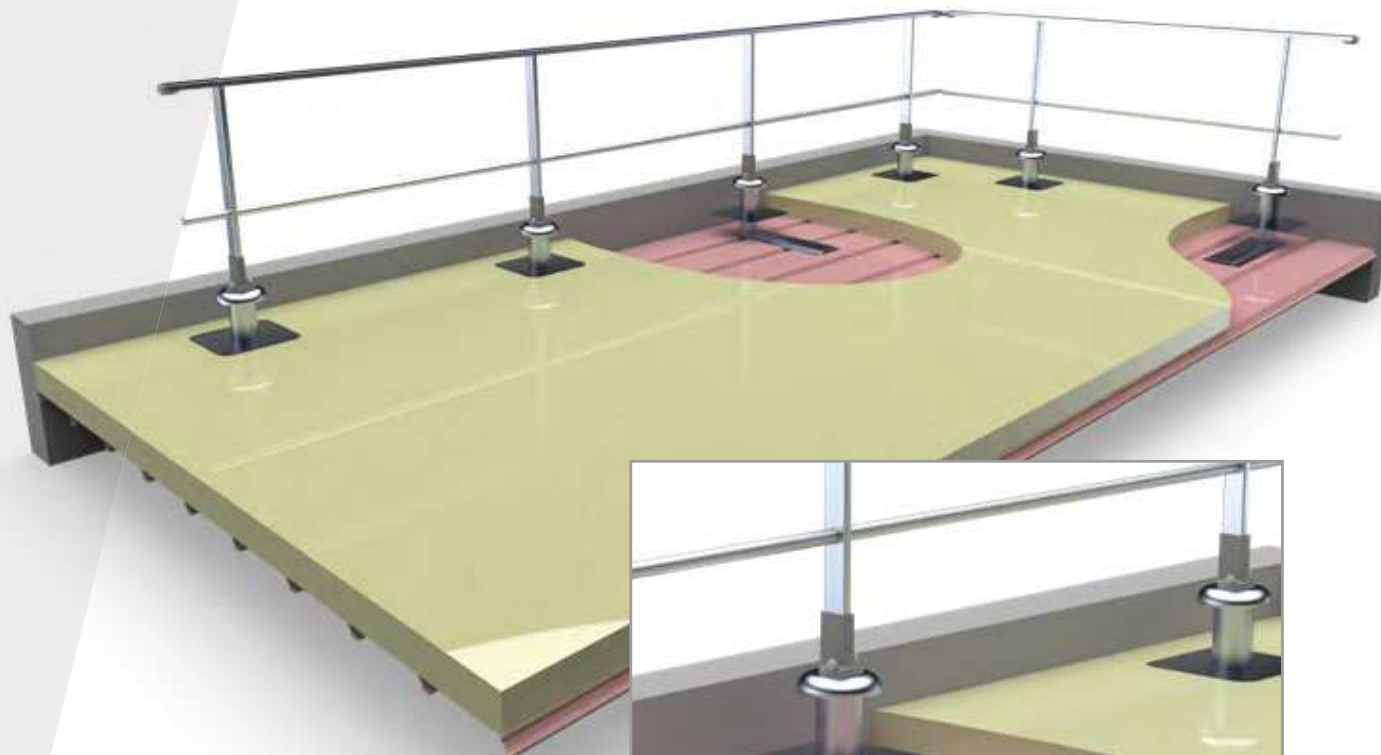
Instalación de zócalo facilitada por una guía de aluminio que se adapta a la base de la barandilla.

Disponible en 3 modelos : recta, inclinada 30° y abatible.

- Material : aluminio
- Acabado : bruto
- Ensamblaje : tornillo HC y tornillo autoperforante con broca torx T25 suministrado
- Fijación : 6 tornillos DBS2
- 8 tornillos drillnox DBS2 + arandelas de estanqueidad + arandelas chimenea suministrados
- Entre-eje máximo entre montantes : 1500 mm

VENTAJAS

Simple y rápido de instalar gracias a su sistema de pasamanos exclusivo. Se adapta a todo tipo de entre-ejes de onda.



OPCIONES

Pintura termolacada en colores RAL bajo pedido

Referencia	Designación
EEBE-D2	Barandilla FASTGUARD fijación chapa metálica con impermeabilización recta
EEBE-D3	Barandilla FASTGUARD fijación chapa metálica con impermeabilización recta y zócalo
EEBE-I2	Barandilla FASTGUARD fijación chapa metálica con impermeabilización inclinación 30°
EEBE-I3	Barandilla FASTGUARD fijación chapa metálica con impermeabilización inclinación 30° y zócalo
EEBE-R2	Barandilla FASTGUARD fijación chapa metálica con impermeabilización abatible
EEBE-R3	Barandilla FASTGUARD fijación chapa metálica con impermeabilización abatible y zócalo