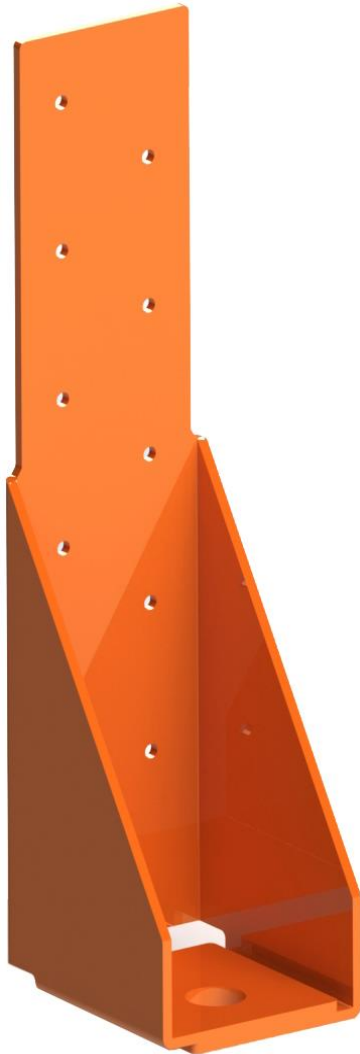


ANCLAJE ELMA 100 - G280/60

CÓDIGO: 246402



Materiales para la construcción en seco



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Pieza accesoria del sistema constructivo Steel Frame. Es un anclaje plegado, sin soldaduras y galvanizado, recubierto con pintura EPOXI, lo que evita generación de óxido o par galvánico. La cobertura EPOXI evita la corrosión en los cantos vivos en los que el galvanizado esta discontinuado por el corte.

Se utiliza para vincular la estructura mediante una broca mecánica o química a la platea y rigidizar el encuentro entre el PGU y PGC. Se coloca en puntos críticos.

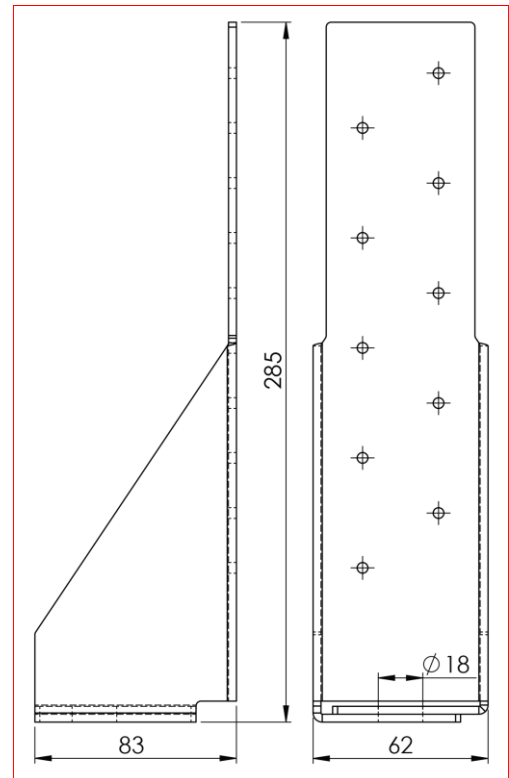
Cobertura EPOXI naranja:

Recubrimiento en polvo termoendurecible formulado con resinas epoxídicas.

Estas pinturas en polvo están diseñadas para el recubrimiento de todo tipo de objetos que van a estar destinados para uso interior proporcionando películas con **alta resistencia a la corrosión y a los agentes químicos** (Combustibles, lubricantes, ácidos y disolventes).

APLICACIÓN

Se utiliza en extremos y encuentros de paneles colocando una broca mecánica o química la cual ancla al hormigón. También se emplea para unir un primer piso con planta baja en conjunto de una varilla roscada.



CARACTERÍSTICAS	
MATERIAL	Chapa de acero galvanizada
RECUBRIMIENTO	EPOXI Naranja
ESPESOR	3.2 mm
ALTO	285 mm ±3
ANCHO	62 mm ±1
PROFUNDIDAD	83 mm ±1
PERFORADO	Ø18mm ±0.5

PRESENTACIÓN ESTANDAR DEL PRODUCTO

Presentación (embalaje)

- Caja x 12 u.

ALMACENAJE

Se recomienda mantener hasta un máximo de 6 cajas apiladas y en lugar seco para generar un buen acopio y evitar la rotura de las mismas.