

Descripción y características

Puntas de acero con tratamiento en baño electrolítico de cobre de 3 micras de espesor.

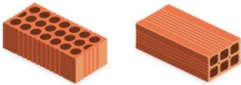
Sin practicamente cabeza.

UNE 17022-C1

Punta acabada en forma de diamante (4 caras piramidales).



Materiales



Aplicaciones

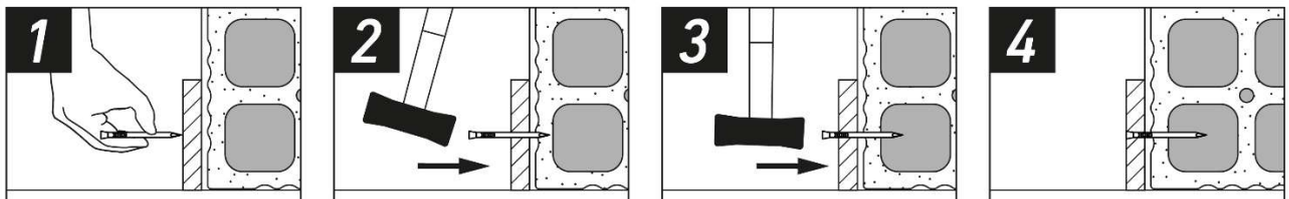
Acabado cobreado de aspecto envejecido, que resulta el más parecido a los tonos de madera barnizada empleada en la fabricación de zócalos, evita su corrosión.

Para fijación de zócalos, frisos, elementos y paneles decorativos de madera.

Para clavado de madera sobre material cerámico de obra, de Resistencia Máxima = 100 kg/cm²

Están creadas y destinadas fundamentalmente a los profesionales y especialistas en acabados de construcción.

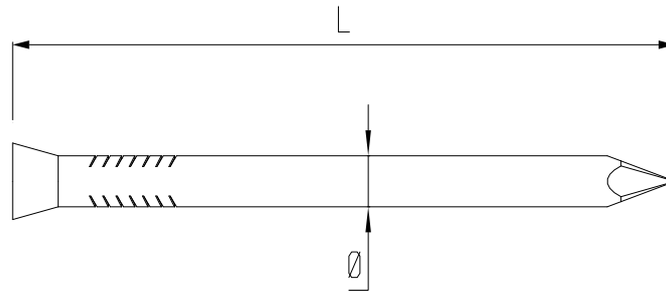
Instalación / Instrucciones de empleo



Características técnicas y datos de colocación

El clavado debe realizarse siempre guiado a través de madera y de acuerdo con la tabla de características técnicas y datos de colocación.

Recomendamos utilizar martillo ó maceta con suficiente peso y longitud de mango para que esta operación se lleve a cabo con el mínimo de golpes. Son más eficaces pocos golpes de alta energía, que muchos de poca energía.



Código	Descripción	Ø Cuerpo (mm)	L total (mm)	Clavado en madera mín (mm)	Clavado en pared / cerámico máx (mm)
60123206	1,5 x 20	1,5	20	12	8
60123250	1,5 x 25	1,5	25	15	10
60123305	2 x 30	2	30	20	10
60123351	2 x 35	2	35	25	10
60123404	2 x 40	2	40	30	10
60123450	2 x 45	2	45	30	15

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo.

Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso.