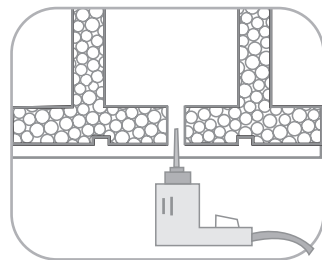


Anclajes

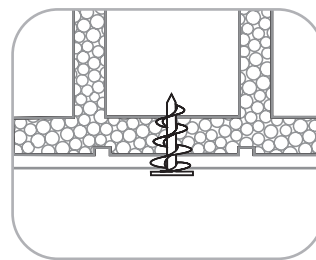
Cuando se realicen taladros para colgar lámparas, rieles, focos, etc., y coincida el taladro con una zona aligerada, se recomienda la utilización de tacos especiales para el poliestireno, comercializados por distintas empresas. El esquema siguiente nos permite observar cómo queda incrustado en el poliestireno este tipo de anclaje.

INSTALACIÓN DE ANCLAJES

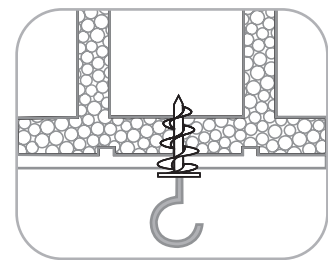
Colocación con TACOS HELICOIDALES



Hacer un orificio con un taladro de unos 10-12 mm.

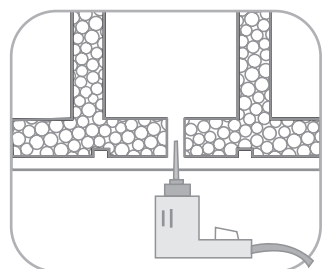


Introducir el taco a presión con ayuda de una llave de cabeza torx y al hacer tope el taco quedará fijado.

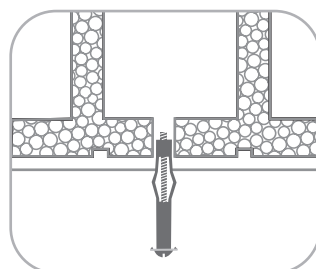


Insertar un gancho a rosca en el taco.

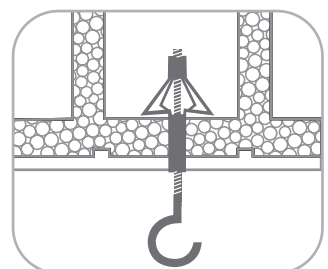
Colocación con TACOS SEGMENTADOS



Hacer un orificio con un taladro del mismo diámetro del taco.



Introducir el taco hasta que haga tope con el yeso, ayudándonos del útil de colocación, tirar del tornillo hacia fuera hasta conseguir la apertura del taco.



El taco una vez abierto quedará totalmente fijado. El tornillo se puede sustituir por un gancho de rosca del mismo diámetro.