

grupo
centrocibic

 **Tarimatec**



Annapurna 50

La solución total en el revestimiento de superficies. Annapurna 50 viene para dar respuesta a diseños que apuesten por Tarimatec ya sea en paredes, techos o incluso pavimentos. Además de poseer todas las prestaciones marca de la casa, es de gran versatilidad pudiéndose incluso reforzar internamente con perfilería metálica dándole una mayor consistencia estructural.

The comprehensive surface coating solution. Annapurna 50 has been created to address designs that bet on Tarimatec either in walls, ceilings or even pavements. In addition to having all the company's trademark features, it is highly versatile and can even be internally reinforced by means of metal profiles, providing it with increased structural stability.

La solución vertical más versátil con fácil montaje

El perfil Annapurna 50 utiliza un sistema de montaje similar al Montblanc. Dispuesto sobre rastreles metálicos uno tras otros y sujetos por nuestro clip de giro Tarimatec. Este sistema simplifica y reduce la máximo la dificultad y el tiempo de montaje.

The most versatile vertical solution with easy assembly

The Annapurna 50 profile uses an assembly system similar to Montblanc. It is mounted on metal battens placed consecutively and secured by our Tarimatec swivel clip. This system simplifies and reduces the assembly time and difficulty to a minimum.



La separación entre rastreles no será superior a 500 mm.

The spacing between battens must not exceed 500 mm.



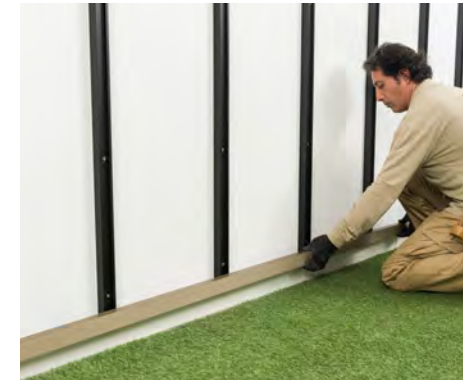
Estos rastreles se pueden atornillar al mismo sustrato directamente.

These battens can be screwed directly to the substrate itself.



Una vez tenemos los rastreles colocados, fijamos clip de inicio, que se encarga de sujetar la primera lama de Annapurna

Once the battens are in place, attach the starter clip that holds the first Annapurna slat.



Colocados los clips de inicio, podemos proceder a la colocación del primer perfil Annapurna 50x30 mm.

Once the starter clips are in place, continue with the installation of the first Annapurna 50x30 mm profile.



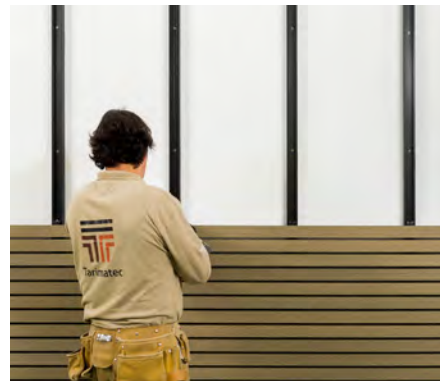
Lo fijamos por su cara superior con el clip Annapurna. La primera fila de clips, la fijaremos con tornillos al rastrel.

Fix it by its upper side with the Annapurna clip. The first row of clips is fixed with screws.



Para evitar el desplazamiento lateral de los perfiles, colocamos en el clip más centrado de cada perfil, un tornillo 2,5x30 mm.

To prevent the profiles from sliding sideways, fit a 2.5x30 mm screw in the clip nearest to the centre of each profile.



Seguimos colocando los perfiles siguientes del mismo modo, sin emplear tornillos de fijación entre el rastrel y el clip.

Continue installing the following profiles in the same way, without using any fixing screws between the batten and the clip.



Llegados a la fila 10, volveríamos a colocar tornillo de fijación para garantizar la horizontal. Repetimos proceso hasta finalizar.

At row 10, replace the fixing screw to ensure the horizontal position is maintained. Repeat the process until it is finished.