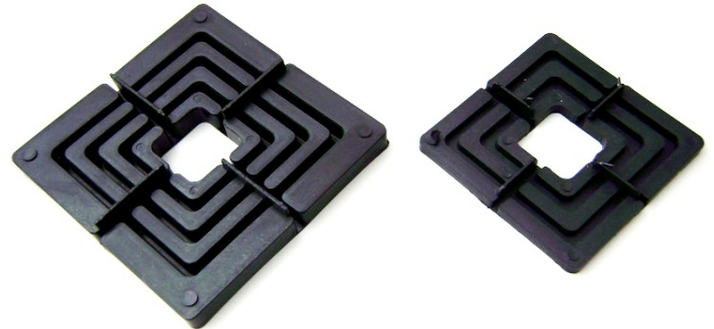


SOPORTES T4

Prefabricados de polipropileno para servir de apoyo a las losas filtrantes *AISLALOSA* y a todo tipo de pavimentos flotantes

Descripción

Los **SOPORTES T4** son accesorios de forma cuadrada, fabricados en polipropileno homopolímero, que funcionan como base de apoyo de las baldosas filtrantes *AISLALOSA* y, en general, de cualquier tipo de pavimento flotante, cuando lo que se pretende es crear una cámara de aire entre el soporte y dicho pavimento, ya sea de tipo técnico o transitable.



Campos de aplicación

Los apoyos se utilizan en cubiertas planas invertidas, azoteas y en cualquier otro tipo de solución constructiva, cuando lo que se pretende es formar una cámara de aire por debajo del pavimento, permitiendo la circulación de agua y aire entre la impermeabilización o el soporte base y el pavimento o el aislamiento térmico en el caso de losas filtrantes *AISLALOSA*.

Los soportes tipo **T4/20** se utilizan en cubiertas transitables, por tener una base de apoyo que es sustancialmente mayor y en las que quedan mejor repartidas las cargas.

Los soportes del tipo **T4/10** se utilizan en cubiertas técnicas y bajo pavimentos poco transitados.

Modo de aplicación

La superficie debe encontrarse completamente limpia para que puedan aplicarse los soportes y las losetas térmicas o el pavimento flotante.

Los apoyos deben instalarse sobre la impermeabilización, colocándose encima las baldosas, de tal modo que cada soporte recibe cuatro de estas baldosas al estar dividido dicho soporte en otros tantos sectores. Para las losetas de los extremos de la cubierta los soportes pueden cortarse para que sólo apoyen una o dos baldosas.

Características técnicas

Accesibilidad de la cubierta	Espesor del hormigón poroso de <i>AISLALOSA</i>	Soporte recomendado			
		Referencia	Dimensiones	Altura del soporte	Tolerancia
Cubierta técnica	25 mm	T4/10	135 x 135 mm	10 mm	2%
Cubierta transitable	35 mm	T4/20	180 x 180 mm	20 mm	

Ed. XI-2015