

TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN DEL SISTEMA WANDEFLOOR INWASE

Suministro e instalación de suelo técnico interior formado por revestimiento superior cerámico de gres porcelánico ($e > 9$ mm) de formato ____ x ____ de la firma ____ con refuerzo STRONGCID adherido en el dorso de la misma, formado por matriz polimérica con malla de fibra de vidrio, sobre el que se realiza una aplicación especial para proporcionar al conjunto de un aislamiento acústico, térmico e ignífugo. Todo ello soportado por estructura de acero galvanizado, compuesta por travesaños de sección cuadrada de 30x30 mm y 1 mm de espesor, y pedestales de altura regulable (>7 cm). Los travesaños disponen en su parte superior de una banda de PVC anti-ruido con un tetón ranurado en su parte central, el cual determina la posición de la baldosa sobre la estructura a la vez que permite introducir la junta entre baldosas, fabricada esta última de PVC con cuerpo duro, cabeza blanda y del color RAL a elegir por la dirección facultativa. La unión entre pedestal y travesaño se realiza mediante tornillos autotaladrantes 5,5x19 mm. Instalación realizada por personal de Wandegar o en su defecto por personal autorizado y siguiendo las instrucciones de Wandegar, i/p.p. replanteo propio, despieces, cortes y limpieza posterior. Criterio de medición del Proyecto: Las piezas enteras se medirán por su superficie. Las piezas de corte cuya superficie sea superior a la mitad de una pieza entera se contarán como placas enteras. Las piezas de corte cuya superficie sea inferior a la mitad de la superficie de una pieza entera, se contarán como media pieza entera.

Medición: _____m²

