



El XPS en diez claves



07/12/2017

Nueve de cada diez segundos de nuestra vida los pasamos en el interior de edificios. Por ello, es imprescindible que estén bien aislados, tanto del frío como del calor, para que ese tiempo sea confortable. En este contexto, el XPS, o poliestireno extruído, es la mejor solución para proteger los edificios por su mayor resistencia térmica, por ser insensible a los ataques de la humedad y por estas otras ocho claves..

***Fuimos noticia por...**

Apostar por el XPS para aislar del frío (y del calor) los edificios

<https://www.construnario.com/notiweb/47164/apostar-por-el-xps-para-aislar-del-frio-y-del-calor-los-edificios#.Wpa12jhLiU>

Danosa es una compañía especialista en soluciones integrales para la construcción sostenible y mejora de la habitabilidad presente en más de 70 países como Francia, Portugal, Reino Unido, Marruecos, México, Colombia o India, entre otros. Fundada en 1964, está considerada como una de las compañías de referencia del mercado español y quinta de Europa gracias a la fabricación y comercialización de productos y sistemas de impermeabilización, aislamiento acústico y térmico en edificación y obra civil, así como a su amplia cartera de clientes. Actualmente, la compañía factura un 46% en el exterior. Entre sus cifras destacan sus casi 350 profesionales de alta cualificación y 90,5 millones de ingresos en 2016, lo que supone una mejora del 12,5% respecto al ejercicio anterior. Más información en www.danosa.com.