

# Soluciones con garantías

**NORTEÑA.** ESTA JOVEN EMPRESA ARANDINA PUNTERA EN EL SECTOR DE LA IMPERMEABILIZACIÓN ESTÁ DIVULGANDO LAS BONDADES DE LAS LÁMINAS ECOLÓGICAS FPO/TPO ENTRE LOS PROFESIONALES

R.M.  
BURGOS

La diferencia entre una buena o mala impermeabilización no se aprecia hasta que no vemos una mancha de humedad en el techo o hasta que no detectamos un goteo sobre nuestras cabezas. Y para entonces ya es tarde. Es en ese momento cuando particulares, y sobre todo empresas, echan en falta no haber apostado por un sistema con garantías que evite los habituales problemas de condensaciones, pérdidas de calor, goteras... que surgen en la postventa. Deficiencias que se convierten en uno de los principales objetos de reclamación tanto en las viviendas como en otro tipo de obras y que, al final, terminan saliendo caras.

Norteña es una empresa arandina que, pese a su juventud, ha logrado hacerse un hueco en el sector de las aplicaciones técnicas para la construcción, especialmente en el campo de las impermeabilizaciones. ¿Y como lo ha logrado? Muy sencillo. Con una clara apuesta por las nuevas tecnologías.

De esa apuesta han salido, en colaboración con algunas empresas punteras como Sika, materiales impermeabilizantes ecológicos de última generación como las nuevas láminas sintéticas FPO/TPO.

Para concienciar acerca de las ventajas de utilizar este tipo de productos más respetuosos con el medio ambiente y de mayor calidad y debatir sobre ellos, Norteña y Sika han celebrado este mes una serie de jornadas técnicas dirigidas sobre todo a los estudiantes



COLABORACIONES. LA EMPRESA SIKA, LA UBU Y EL COLEGIO DE APAREJADORES SON ALGUNAS DE ELLAS. / DB

de Arquitectura Técnica y los profesionales del sector en colaboración con la Universidad de Burgos y el Colegio de Aparejadores.

Una iniciativa incluida en un ciclo que se desarrollará hasta el mes de noviembre y que incluye otras ciudades como Valladolid o Soria. En el transcurso de estas jornadas, los asistentes recibirán información teórica, pero sobre todo gran información práctica, con demostraciones sobre maquetas reales.

En este sentido, los participantes han podido conocer, del mano de Jorge Bermejo, gerente de Norteña, y Laura López, ingeniera del departamento técnico de Sika, el uso de las láminas FPO /TPO en los cuatro tipos de cubiertas que se utilizan habitualmente en las obras: Deck, orientado principalmente a los edificios industriales con cubiertas entre un 1 y un 5% de pendiente y que es interesante por su ligereza, aislamiento y estanqueidad; Ajardinada y ecológica,

que hace posible tener manto vegetal sobre una cubierta; Invertida, en donde el aislamiento térmico protege la impermeabilización, y, por último, el sistema Tradicional.

**OTROS SERVICIOS.** Pese a que la impermeabilización es la principal área de trabajo de Norteña, también está presente en otras actividades relacionadas con las aplicaciones técnicas para la construcción, siempre en contacto con

las necesidades de arquitectos, aparejadores, ingenieros, administradores de fincas, etc.

Dentro de estos otros ámbitos destacan la ejecución de suelos continuos en todo tipo de resinas y adaptados a las necesidades de cualquier industria, desde las alimentarias a la farmacéutica o las bodegas, pasando por los recintos deportivos. Otros campos son el desarrollo de productos antigraffiti destinados a la protección de fachadas o la hidrofugación de fachadas para mantenerlas impermeables pero a la vez

## LAS JORNADAS VAN A REALIZARSE EN VARIAS PROVINCIAS DE LA REGIÓN

transpirables, evitando las humedades y la aparición de moho.

Esta variedad de servicios y su calidad les ha permitido expandir su radio de acción desde Madrid al País Vasco, pasando por Castilla y León, y Cataluña, destacando sus trabajos de impermeabilización para el Canal de Isabel II y Dragados Construcciones Especiales. Además, en estos momentos está estudiando un proyecto en Arabia Saudí para un cliente español, una prueba más de su calidad.