

VEKA / PROMOCIÓN DE 87 VIVIENDAS VPPL EN S.S. DE LOS REYES (MADRID)

## Calificación energética "A" con ventanas de PVC de altas prestaciones

La empresa promotora Efiurba, perteneciente al Grupo Gesarqus, ha obtenido el grado de calificación energética "A" en su última promoción de 87 viviendas VPPL en San Sebastián de los Reyes (Madrid). Entre los factores que lo han hecho posible cabe destacar la instalación de carpintería de PVC exterior con perfiles Veka, fabricada por la empresa Valehi.



La calificación energética de edificios da lugar a la etiqueta energética, que corresponde al distintivo de la escala de siete letras correlativas. Estas letras van desde la "A", que corresponde a edificios más eficientes energéticamente, hasta la letra "G", que serían aquellos edificios menos eficientes energéticamente. Fruto del interés y la preocupación por el avance en materia de sostenibilidad, empleo de energías renovables y obtención del máximo grado de calificación energética en sus edificios, la promotora Efiurba ha establecido acuerdos de colaboración y desarrollo con las empresas más avanzadas en materia

de eficiencia energética como son Veka y su fabricante oficial de ventanas Valehi. Softline 70 es el sistema de ventanas Veka utilizado en esta promoción de viviendas de San Sebastián de los Reyes (Madrid), que ha obtenido la certificación "A". Esta gama de perfiles de altas prestaciones está compuesta de cinco cámaras interiores en marco/hoja y tiene unos valores de transmitancia térmica de 1,3W/m<sup>2</sup>K. El sistema de doble junta reduce considerablemente la demanda energética en los hogares, tiene un buen comportamiento tanto en zonas climáticas cálidas como frías y garantiza un ambiente agradable en cualquier época del

año. La alta calidad del PVC Veka hace que estos sistemas sean especialmente resistentes frente a cualquier agente externo como pueden ser la radiación solar, la humedad o la polución.

### Elevada capacidad aislante

Con más de 14.000 m<sup>2</sup> de instalaciones ubicadas en Burgos, la filial para España y Portugal, Vekaplast Ibérica, está dotada con la más moderna tecnología alemana, y en ella se trabaja también en la investigación y desarrollo de nuevos productos. Con esta infraestructura, Veka desarrolla en el mercado ibérico sistemas de perfiles de PVC, que dan respuesta a las necesidades de carpintería de cualquier proyecto: sistemas practicables y deslizantes, sistemas de control solar tipo capialzado, mallorquinas y contraventanas, perfiles complementarios, placas. La amplia gama de perfiles disponibles en multitud de colores, la elevada capacidad aislante, la durabilidad así como las máximas prestaciones que evitan la condensación y las filtraciones de agua y viento, están presentes en todos los sistemas Veka. Además de sistemas Veka, las ventanas de Valehi instaladas en esta promoción de viviendas también incorporan cajones de persianas con aislamiento térmico interior con accionamiento motorizado y vidrios dobles bajo emisivos con cámara 6/16/6. Efiurba tiene como objetivo alcanzar las más altas cotas de eficiencia energética en cada uno de sus proyectos de viviendas. Para ello, cuenta con componentes de calidad y altas prestaciones que aseguran a los propietarios de las viviendas una importante reducción de costes en la factura energética, así como un menor gasto en el mantenimiento de las instalaciones, manteniendo siempre un alto grado de sostenibilidad y eficiencia. 

“ El sistema de doble junta reduce considerablemente la demanda energética en los hogares, tiene un buen comportamiento tanto en zonas climáticas cálidas como frías y garantiza un ambiente agradable en cualquier época del año ”

[www.veka.es](http://www.veka.es)