



Eficiencia energética y sostenibilidad

## Cuenta con nosotros para un mañana mejor

URSA mejora la sostenibilidad y eficiencia energética de los edificios en los que se instalan sus productos de lana mineral y poliestireno extruido (XPS). Nuestras soluciones aportan un mayor ahorro para los usuarios, un menor consumo energético y un descenso en las emisiones de CO<sub>2</sub>.

Aislando térmica y acústicamente nuestros hogares, oficinas o espacios de ocio conseguiremos mayor confort, durabilidad y seguridad. Nuestra experiencia es nuestra mejor garantía.

Contamos contigo para seguir construyendo URSA día a día.

Aislamiento para un mañana mejor



## PureOne, la primera lana mineral blanca del mercado en España

Aunque en otros países europeos se comercializa ya desde hace varios años con éxito, la nueva lana mineral de Ursa bautizada como PureOne llega ahora a España como un producto con elevadas prestaciones y una garantía de la marca de 25 años. Fabricada con una tecnología exclusiva de Ursa que permite a la lana conservar su color blanco natural, es una solución con cero compuestos orgánicos volátiles (C.O.V.) que ayuda a optimizar al máximo la calidad del aire interior. Asimismo, como todos los productos de Ursa, ayuda a reducir la demanda energética de los edificios, principalmente en calefacción y refrigeración, permitiendo a los usuarios una reducción en el consumo energético y, desde el punto de vista de la sostenibilidad, no solo contribuye al bienestar del usuario final, sino que también ayuda al medio ambiente, reduciendo las emisiones de CO<sub>2</sub>.



### Características

- ▶ Su apariencia externa es lo que más destaca a primera vista, ya que es la única lana mineral blanca del mercado gracias a una tecnología exclusiva de Ursa que incorpora un ligante de base acrílica, que permite a la lana conservar su color blanco habitual.
- ▶ A su exclusivo color, hay que sumarle su suavidad al tacto, su textura agradable, su nula generación de polvo y, sobre todo, que no es irritante.
- ▶ La lana mineral PureOne contiene un 50% de material reciclado, lo que reduce el consumo de materias primas. Además, su materia prima fundamental es la sílice, que se encuentra en abundancia en la naturaleza.
- ▶ Ursa PureOne se comercializará en España en rollos y paneles con los espesores necesarios para cumplir con el CTE con una sola capa de material.
- ▶ Los paneles de Ursa PureOne pueden presentarse en lana desnuda o con papel Kraft que actuará como barrera de vapor.

### Aplicaciones

- ▶ Puede emplearse en fachadas, cubiertas inclinadas, cubiertas planas y tabiquería interior.
- ▶ Aunque puede aplicarse en cualquier tipo de espacio y proyecto, ya sea de obra nueva o rehabilitación, es especialmente apreciada en edificios en los que sea importante optimizar al máximo la calidad del aire interior, como es el caso de hospitales, centros educativos, guarderías, etc.

### Ventajas

- ▶ Gracias a sus propiedades, es uno de los materiales aislantes más fáciles y que menos problemas causan en su instalación, como lo atestiguan los premios obtenidos en Europa, otorgados por jurados de consumidores.
- ▶ Con Cero Compuestos Volátiles (C.O.V.), optimiza al máximo la calidad del aire interior de los edificios en los que se instala.
- ▶ A lo largo de su vida útil como material aislante, PureOne es capaz de ahorrar más de 500 veces la energía empleada en su fabricación, transporte e instalación.
- ▶ Es completamente respetuoso con el medio ambiente. La tecnología empleada en la fabricación de PureOne hace que solo se emita vapor de agua a la atmósfera y cero emisiones contaminantes.
- ▶ Es completamente reciclable, con lo cual puede cerrar su ciclo de vida de forma continua.
- ▶ Ursa ofrece una garantía de 25 años sobre las prestaciones acústicas, térmicas y de confort de esta lana mineral. ✓

### Ursa Ibérica Aislantes (Grupo Uralita)

Paseo de Recoletos, 3  
28004 Madrid  
Tel.: 915 949 000  
[comunicacion.ursa@ursa.com](mailto:comunicacion.ursa@ursa.com)  
[www.ursa.es](http://www.ursa.es)