

# URSA PUREFLOC

Lana mineral blanca  
que se aplica por insuflado



¡Haciendo tu vida  
más fácil!



Instalación  
fácil y rápida



Embalaje  
optimizado



Natural y  
suave al tacto



Sostenible  
y reciclable



Inocuo y libre  
de impurezas



Gran eficiencia  
energética



# ¿Por qué elegir URSA PUREFLOC?

URSA PUREFLOC



## Aislamiento térmico

URSA PUREFLOC garantiza un excelente rendimiento térmico y acústico, con una instalación fácil y rápida gracias a su embalaje optimizado y una manipulación cómoda gracias a su textura suave. Su baja generación de polvo mejora las condiciones de trabajo y minimiza el desgaste de las herramientas y maquinaria.

Con URSA PUREFLOC, se alcanza máxima eficiencia energética y una calidad que cumple con los estándares más altos de sector.



## Producto incombustible

Producto mineral con **clasificación A1**, no orgánico, retrasa la propagación de las llamas y no genera gases ni humos tóxicos.



## Repelente al agua

No higroscópico, es decir, que no absorbe ni retiene humedad. Además, es permeable al vapor y por tanto transpirable

## Sin asentamiento

No se produce reducción del espesor de aislamiento instalado con el tiempo en buhardillas o en cámaras. La lana mineral blanca de URSA está certificada S1, es decir con **valores  $\leq 1\%$ , la mejor clasificación del mercado**. Este parámetro se expresa como porcentaje del espesor inicial instalado.

# ¿Qué es **URSA** PUREFLOC?

Es una lana mineral blanca que se instala mediante la técnica del insuflado de forma mecánica, con máquinas especialmente diseñadas para su uso. La máquina desmenuza e inyecta el material de forma neumática en el interior de fachadas, medianeras, tabiques y falsos techos proporcionando las más elevadas prestaciones de aislamiento térmico y acústico, así como protección al fuego.

Solución ideal para el aislamiento de espacios de difícil acceso. El producto se adapta a todo tipo de cavidades llegando a todos los rincones y consiguiendo un aislamiento continuo y libre de juntas.



Lana mineral  
blanca  
sin ligantes,  
incombustible  
y repelente  
al agua

## URSA PUREFLOC CAVITY



Formulado especialmente para el aislamiento térmico y acústico en cerramientos de doble hoja de ladrillo con cámara de aire, asegurando un relleno completo de cavidades, con nulo asentamiento y estabilidad dimensional y sin mermas. Todo ello permite, por ejemplo, cambiar las ventanas posteriormente.



Densidad de aplicación

**35** kg/m<sup>3</sup>



- Se inyecta fácilmente en cámaras de aire de muros ya existentes por eso es ideal para proyectos de rehabilitación.
- Aislamiento de particiones interiores y falsos techos.



### Instalación rápida y precisa

Se adapta a todo tipo de espacios, alcanzando cada rincón para garantizar un aislamiento continuo y sin juntas.



### Embalaje optimizado

Su alta compresión reduce el volumen de almacenamiento y transporte.



### Rendimiento duradero

Conserva sus propiedades térmicas y acústicas a lo largo del tiempo. Producto fiable, duradero, resistente al moho y no se pudre ni se descompone.

### Alto rendimiento del producto

Ofrece un excelente nivel de aislamiento cubriendo espacios utilizando menos material.

No genera mermas ni residuos por lo que se emplea menos cantidad de material que en las soluciones tradicionales, facilitando su carga, transporte y manipulación.



### Suave al tacto y exento de polvo

Es un producto noble y agradable, que por lo tanto ni irrita ni molesta a los usuarios durante la instalación.



### No contiene sustancias que atraigan a los insectos

Su composición no contiene aditivos ni proteínas que puedan atraer a insectos o roedores.



### Producto natural

Compuesta en un 99% por materias primas naturales y reciclables. No libera sustancias volátiles contaminantes.

## URSA PUREFLOC LOFT 47



Una solución óptima para aislar buhardillas y espacios no habitables bajo cubierta, donde se requiera una aplicación de espacios abiertos por soplado rápida y eficaz.

- Perfecto para zonas de difícil acceso como en buhardillas no habitables o niveles superiores no acondicionados.



Densidad de aplicación

**11** kg/m<sup>3</sup>



## URSA PUREFLOC UNIVERSAL



Una solución versátil diseñada para adaptarse a una amplia variedad de aplicaciones, incluyendo el soplado en espacios abiertos y el insuflado en cavidades.

- Se inyecta fácilmente en cámaras de aire de muros ya existentes por eso es ideal para proyectos de rehabilitación.
- Perfecto para zonas de difícil acceso como en buhardillas no habitables o niveles superiores no acondicionados.



Cámaras interiores  
Densidad de aplicación

**35** kg/m<sup>3</sup>

Buhardillas  
Densidad de aplicación

**25** kg/m<sup>3</sup>





URSA Ibérica Aislantes, S.A.  
sutac.ursa.es@etexgroup.com  
www.ursa.es



Servicio de venta telefónica y atención al cliente  
Serviço de apoio ao cliente Portugal

**Teléfonos GRATUITOS**

Zona Este +34 900 822 240  
Zona Norte +34 900 822 241  
Zona Centro +34 900 822 242  
Zona Sur +34 900 822 243  
Zona Sureste +34 900 822 244  
Portugal +34 977 630 456\*

\*número geográfico sin tarifa especial

**¿Necesita ayuda?  
¿Precisa formación?**

Contacte con nuestro departamento técnico  
en [soportetecnico.ursa.es@etexgroup.com](mailto:soportetecnico.ursa.es@etexgroup.com)

 /ursa

 /URSAiberica

 /ursaiberica

 /URSAIberica

 /URSAIberica

 ursa.es/blog/