



Aislamiento para un mañana mejor

URSA PUREONE

La lana mineral suave, natural y de altas prestaciones



URSA PUREONE

En el corazón de lo que de verdad importa.
Para un bienestar sostenible.



Para el confort

Gracias a las cualidades de URSA PUREONE, se garantiza un excelente aislamiento térmico y un gran comportamiento acústico.

La tecnología empleada en la composición de URSA PUREONE, nos permite ofrecer una garantía de 25 años, con la que se asegura el más alto grado de confort en los edificios.

Prestaciones y confort

URSA PUREONE es la primera lana mineral blanca del mercado; nuestra exclusiva tecnología URSA PUREONE permite a la lana conservar su esencia original.

Suave al tacto, sin generación de polvo, resistente al fuego; URSA PUREONE se adapta a los diferentes sistemas constructivos proporcionando altas prestaciones térmicas y acústicas.



Excelente
aislamiento
térmico



Alto
aislamiento
acústico



Resistente al
fuego



Suave
al tacto



Para una fácil instalación

Suave al tacto, no genera polvo... la lana URSA PUREONE ofrece un máximo confort en su instalación.

Probado y aprobado

Probado por un jurado de consumidores de bricolaje en una prueba en situación real, URSA PUREONE ha obtenido el primer premio en 2014 y 2015 "Trophées de la Maison" por sus altas cualidades.



“Producto excelente, muy fácil de colocar, suave, no irritante, de textura muy agradable.”

Jurado de consumidores “Trophées de la Maison”



Para los edificios mas sensibles

La tecnología exclusiva utilizada por URSA, permite a URSA PUREONE no realizar emisiones de COV (Compuestos Orgánicos Volátiles) ⁽¹⁾, contribuyendo así a optimizar al máximo la calidad del aire interior. Los COV están presentes en multitud de elementos en los edificios como: productos de construcción, mobiliario, elementos de decoración...

La mejor calidad del aire interior

Por ello, URSA PUREONE está especialmente indicado en edificios sensibles como hospitales, colegios, guarderías y en nuestros hogares; donde contribuye a una excelente calidad del aire interior.



(1) Por debajo de los límites medibles

(2) Ver las condiciones de garantía en www.ursa.es

Para el medio ambiente

URSA PUREONE ahorra más de 500 veces la energía necesaria en su producción, transporte e instalación a lo largo de su vida útil. Integra en su composición más del 50% de materia prima reciclada. El principal componente de URSA PUREONE es la arena, un recurso natural y renovable que se encuentra de forma abundante en la naturaleza, por lo que su consumo no daña nuestro planeta.

Durabilidad

URSA PUREONE obtiene sus propiedades de su ligante en base acrílica, este le da su calidad y su durabilidad.

La base acrílica es utilizada desde hace décadas en numerosas tecnologías como las ventanas de los aviones, lentillas de contacto, adhesivos para prótesis oseas... Por ello, URSA garantiza la continuidad en las prestaciones de URSA PUREONE durante 25 años ⁽²⁾.



Calidad y certificación

URSA PUREONE tiene la certificación de salubridad EUCEB, el CE, y el certificado de calidad ACERMI, dispone además de la ficha de declaración medioambiental y sanitaria FDES.

Una gama completa para todas las aplicaciones

URSA PUREONE en el corazón del aislamiento. Para obra nueva y para rehabilitación.

La gama de URSA PUREONE ofrece soluciones para todas las aplicaciones constructivas, tanto en obra nueva como en rehabilitación.

URSA PUREONE responde a los niveles de exigencia de las reglamentaciones en vigor en térmica, acústica y protección frente al fuego.



PURE 35 QN

| Cubiertas | | |
|------------|------------|---|
| Producto | Espesor mm | Resistencia térmica m ² -K/W |
| PURE 35 QN | 151 | 4,30 |
| | 200 | 5,70 |



PURE 40 RN



PURE 40 RP

| Falsos techos - Cubiertas | | |
|---------------------------|------------|---|
| Producto | Espesor mm | Resistencia térmica m ² -K/W |
| PURE 40 RN | 100 | 2,50 |
| PURE 40 RP | 100 | 2,50 |
| | 200 | 5,00 |
| | 240 | 6,00 |



PURE 32 QP



PURE 32 PP



PURE 35 QN

| Fachadas | | |
|------------|------------|---|
| Producto | Espesor mm | Resistencia térmica m ² ·K/W |
| PURE 32 QP | 101 | 3,15 |
| | 120 | 3,75 |
| PURE 32 PP | 101 | 3,15 |
| | 120 | 3,75 |
| PURE 35 QN | 151 | 4,30 |
| | 200 | 5,70 |



PURE 40 QW

| Paredes interiores | | |
|--------------------|------------|---|
| Producto | Espesor mm | Resistencia térmica m ² ·K/W |
| PURE 40 QW | 45 | 1,10 |
| | 60 | 1,50 |

URSA Ibérica Aislantes, S.A.

Servicio de venta telefónica
y atención al cliente

Zona norte

Tel. 902 30 33 39
Fax. 902 30 33 35

Zona este

Tel. 902 30 33 36
Fax. 902 30 33 38

Zona centro

Tel. 902 30 33 39
Fax. 902 30 33 41

Zona sur

Tel. 902 30 33 37
Fax. 902 30 33 35

Serviço de apoio ao cliente Portugal

Tel. +34 902 30 33 39
Fax. +34 902 20 33 35

sutac.aislantes@uralita.com
webmaster.ursaiberica@uralita.com



Descubre la gama URSA PUREONE
www.ursa.es

PVP 1,65€ Marzo 2015

