

FICHA PRODUCTO



NEOPS® / Marzo 2020

NEOPS®

La primera materia alveolar certificada de fuentes renovables.

VENTAJAS

- Materia certificada, de origen no petrolífero, de origen de la biomasa vegetal.
- Alternativa a fuentes fósiles (petróleo).
- Baja «Huella de Carbono»: Reducción de las emisiones de CO₂ en al menos un 30%.
- 100% reciclable en los puntos ECOEPS.
- Varios grados disponibles en función al uso: alimentario, ignífugo, embalaje y aislante.
- Marca registrada.

ESPECIFICACIONES

- Aspecto, especificaciones y propiedades idénticas al poliestireno expandido.
- Producto y procesos certificados con REDcert² a través de TÜV*.

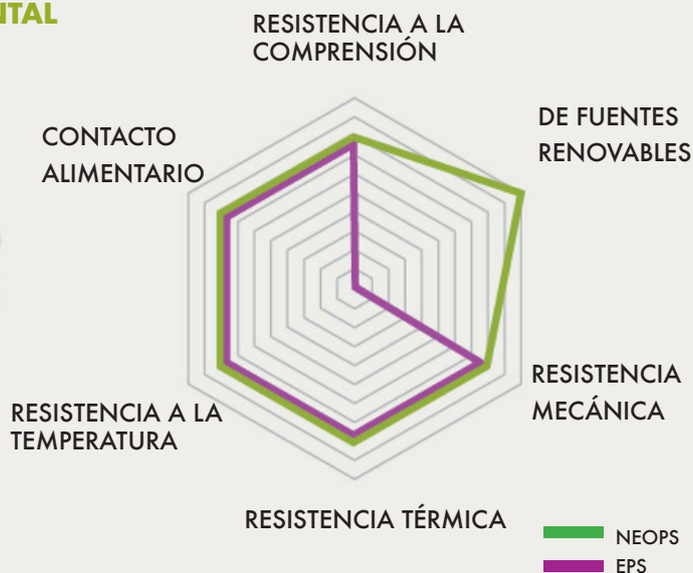
*En curso



UNA SOLUCIÓN CERTIFICADA CONFORME LA ECONOMÍA CIRCULAR DE LOS PLÁSTICOS

COMPORTAMIENTO TÉCNICO IDÉNTICO AL EPS PERO CON UN MENOR IMPACTO AMBIENTAL

DIFERENTES GRADOS DE MATERIA ESTÁN
DISPONIBLES en función de los usos deseados:
aislamiento térmico, resistencia al fuego, absorción
de impactos y uso alimentario.



EL CONCEPTO DEL «BALANCE BIOMASS»



Las materias primas fósiles
necesarias para la fabricación del
EPS son reemplazadas por
materias de origen renovable.




NEOPS
BORN ECOLOGICAL

- La espuma alveolar NEOPS nació de la colaboración entre nuestro centro de I+D y los fabricantes de materia prima.
- NEOPS está certificado conforme a **REDcert²** (norma sobre la utilización de la biomasa en la industria química), no de fuentes petrolíferas y si de fuentes renovables (Materia vegetal) conforme al método «Mass Balance»**.
- Esta materia innovadora aporta una solución a la economía circular, puesto que reduce el uso de materias fósiles, así como las emisiones de gases de efecto invernadero. (CO₂).

**La fundación Ellen MacArthur reconoce el método «Mass Balance» como una solución adecuada para la economía circular.

SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE CERCA DE USTED

Para preguntas o más información, contáctenos

por teléfono o correo electrónico:

+ (34) 93 890 10 11

E-mail: hola-knauf@knauf.fr

www.knauf-industries.es