

1. Código de identificación único del tipo de producto:

Air-bur Aglo 120/2

Aislamiento Acústico de Aglomerado de Poliuretano.

**Declaración de Prestación de Producto
No: 11.003**

2. Uso previsto:

Los aislantes Air-bur Aglo están destinados a ser utilizados en sistemas constructivos de aislamiento acústico (insonoración y aislamiento) en cerramientos de fachada, medianeras entre viviendas y techos, así mismo en zonas de alto impacto de ruidos de frecuencia baja. Las propiedades acústicas de este producto se relacionan con la densidad del producto.

3. Fabricante/Distribuidor:

Bur 2000 S.A - C. Progrés 45 - ES08850 GAVÀ (Barcelona) - Spain

4. Sistema de AVCP:

-

5. Documento de evaluación europea:

Declaración de Prestaciones Voluntaria.

No existe normativa Armonizada para Productos de Aislamiento Acústico.

6. Valores declarados

| Características | Valores | Especificaciones Técnicas |
|-----------------------------|-----------------------|---------------------------|
| Espesor | 20mm [-2%; +5%] | EN 1849-1 |
| Largo | 2.0 m [-2%; +5%] | EN 1849-1 |
| Ancho | 1.0 m [\pm 2%] | EN 1849-1 |
| Estabilidad Dimensional | Estable | EN 1107-1 |
| Densidad | 120 Kg/m ³ | EN 845 |
| Conductividad Térmica | 0.039 W/mK | EN 12667 |
| Resistencia a la tracción | 100 kpa | EN ISO 1798 |
| Resistencia a la Compresión | 18 kPa | EN ISO 3386-1 |
| Resiliencia | 49% | EN ISO 8307 |
| Deformación Permanente | 20% | EN ISO 1856 |
| Velocidad de Combustión | 33,68 mm/min | |
| Euro Clase | B S1 d0 | |

El rendimiento del producto identificado anteriormente está en conformidad con el conjunto de rendimiento (s) declarado (s). Esta declaración de rendimiento se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, con la salvedad de ser Voluntario, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante antes mencionado.

Firmado por y en nombre del fabricante por: Jose Morales
En Gavà, a 01 de Diciembre de 2018

BUR 2000, S. A.
C/. Del Progrés, 45
08850 Gavà - Barcelona (Spain)
e-mail: info@bur2000.com

