



Declaración de prestaciones

BANDA ACÚSTICA

- 1.- Código de identificación único del producto: **VITOLEN 111-G TWB B1**
- 2.- Tipo, lote o N° de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción (art. 11, ap. 4):
Banda Acústica
- 3.- Uso o usos previstos del producto, en relación con las normas armonizadas indicadas en la documentación técnica:
Producto utilizado para aislamiento acústico a ruido de impacto en sistemas PYL.
- 4.- Nombre, nombre o marca registrada y dirección del fabricante: (art. 11, ap. 5):
**Knauf GmbH España, Av. de Manoteras, 10 – edif. C – 3º, 28050 Madrid
Tel. +34 913 830 540, Fax. +34 917 661 427, E-Mail: knauf@Knauf.es**
- 6.- Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto, según anexo V: **No aplicable.**
- 7.- Para los productos de construcción cubiertos por una norma armonizada:
No aplicable.
- 9.- Prestaciones declaradas:

El fabricante Irmen VITO GmbH & Co. KG declara por la presente que el producto VITOLEN 111-G TWB B1 cumple con las regulaciones de la norma DIN 4102-B1 (materiales de construcción clase B1) y DIN 52210 (aislamiento acústico) y por lo tanto cumple con los requisitos para el marcado CE . Los siguientes informes de los reconocimientos validan la capacidad de conformación.

Laboratorio nordrhein-westfalen. Auf den thränen 2, 59597 erwitte

- La aprobación general de inspección de la construcción es válido para la fabricación y uso de cinta de sellado de espuma como material de construcción de baja inflamabilidad de materiales de construcción clase B1 según DIN 4102.
- El material de construcción no tiende a formar gotas ardientes.
- Informe de Certificación número P-MPA-E-01-635 del 18 de noviembre de 2011.

Fraunhofer-Institut für Bauphysik, Nobelstr. 12, 70504 Stuttgart

- Aprobación como material de sellado de espuma de aislamiento acústico según DIN 52210.
- Certificación de informe número S-8087 del 16 de enero de 1995.

El sistema de control de la producción del fabricante ha sido certificado por la organización notificada. TÜV Saarland, Am TÜV 1, 66280 Sulzbach

Sistema de control de calidad de la producción del fabricante obtuvo la certificación según la norma ISO 9001:2008 con el certificado N ° DE 12/81830292, expedido el 29 de mayo de 2012.

Firmado por y en representación del fabricante

Klaus Keller
Director Gerente

Hugo Avalos
Director Técnico

Madrid, 22/03/2013