



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

no. 0010\_Cleaneo\_Akustik\_Thermoboard\_8/12/50\_R\_2013-06-28

- 01\_ Eindeutiger Kenncode des Produkttyps : **KNHUUUVI - Alternato 4 SK - Perforation ronde en quinconce 8/12/50**
- 02\_ Vorgesehener Verwendungszweck : Gipsplattenprodukte aus der Weiterverarbeitung in Bauwerken
- 03\_ Hersteller :  
**N. & B. Knauf et Cie s.c.s./e.c.v.**  
**Rue du Parc Industriel 1, B-4480, Engis, Belgique**  
**Téléphone : +32 4 273 83 30 | Fax : +32 4 273 83 30 | info@knauf.be**
- 05\_ System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts : System 3 (Brandverhalten) und 4 (andere Anwendungen)
- 06\_ Norm erfasst : EN 14190:2005-06  
Benannte Stelle(n) : MPA Stuttgart (NB 0672)
- 07\_ Erklärte Leistung:

|  |   |
|--|---|
| <b>Scherfestigkeit</b>                             | NPD   |
| <b>Brandverhalten</b>                              | A2-s1,d0 (C.4)  |
| <b>Wasserdampfdurchlässigkeit <math>\mu</math></b> | NPD   |
| <b>Wärmeleitfähigkeit</b>                          | NPD   |
| <b>Biegebruchlast (quer / längs)</b>               | pass  |
| <b>Gefährliche Stoffe</b>                          | NPD   |
| <b>Luftschalldämmung</b>                           | System dependent - See <a href="http://www.knauf.be">www.knauf.be</a> |
| <b>Stoßwiderstand</b>                              | System dependent - See <a href="http://www.knauf.be">www.knauf.be</a> |
| <b>Schallabsorption</b>                            | System dependent - See <a href="http://www.knauf.be">www.knauf.be</a> |

Die Leistung des oben Produkts entspricht der erklärten Leistung. In Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr 305/2011, verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannten Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von :

**Patrick RENARD, Generaldirektor Knauf Belgien**

Engis, 28/06/2013