



## PRESTATIEVERKLARING

### Nr. 0087\_Tectopanel\_Globe\_2013-06-03

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **Plafonds – EN 14190**
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4: **Knauf Danoline Tectopanel Globe**
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald: **Gipsplaten die verdere bewerking hebben ondergaan in algemene bouwconstructies**
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5: **Knauf B.V, Mesonweg 8-12, 3542 AL Utrecht  
Tel. +31 (0)30-2473311, fax +31 (0)30-2409690, e-mail info@knauf.nl**
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: **Systeem 3 / 4**
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder de geharmoniseerde norm valt:

**Dansk Brand- og sikringsteknisk Institut (DBI; TBI nr. 11) heeft onder systeem 3 het brandgedrag bepaald en classificatierapport nr. PC 10070a-e, d.d. 2006-11-20, afgegeven. Productiecontrole in de fabriek wordt uitgevoerd door de fabrikant onder systeem 4.**

9. Aangegeven prestatie

| Essentiële kenmerken                    | Prestaties   | Geharmoniseerde technische specificaties |
|---|--|--|
| Afschuifsterkte                         | NPD  | EN 14190:2014-09                         |
| Brandgedrag                             | A2-s1,d0   | EN 14190:2014-09                         |
| Waterdampdoorlatendheid ( $\mu$ )       | NPD  | EN 14190:2014-09                         |
| Stabiliteit van plafondelementen        | voldoet  | EN 14190:2014-09                         |
| Buigsterkte                             | voldoet  | EN 14190:2014-09                         |
| Weerstand tegen stootbelasting          | NPD  | EN 14190:2014-09                         |
| Isolatie tegen rechtstreeks luchtgeluid | NPD  | EN 14190:2014-09                         |
| Geluidabsorptie                         | Zie documentatie 'Knauf Danoline akoestische elementen' of <i>Akoestische calculator</i> op <a href="http://www.knauf.nl">www.knauf.nl</a> | EN 14190:2014-09                         |
| Warmtegeleiding ( $\lambda$ )           | NPD  | EN 14190:2014-09                         |

Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet: **Niet van toepassing**

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

R.H.M. van Groningen  
algemeen directeur

(handtekening)

Utrecht, 29 april 2014  
(plaats en datum afgifte)