



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 0010\_Knauf\_Nonius-Hänger-Oberteil\_2023-02-07

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Abhänger – Knauf Nonius-Hänger-Oberteil**
2. Verwendungszweck(e): **Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil für den Inneneinbau in Gebäuden**
3. Hersteller: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen**  
Tel: **+49 (9323) 31-0**  
Fax: **+49 (9323) 31-277**  
E-Mail: **zentrale@knauf.de**
4. Bevollmächtigter: **nicht relevant**
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 3 für die Tragfähigkeit**  
**System 4 für andere Merkmale**
6. a) Harmonisierte Norm: **EN 13964:2014**  
Notifizierte Stelle(n): **MPA Braunschweig (NB 0761) für die Tragfähigkeit**
6. b) Europäisches Bewertungsdokument: **nicht relevant**  
Europäische Technische Bewertung: **nicht relevant**  
Technische Bewertungsstelle: **nicht relevant**  
Notifizierte Stelle(n): **nicht relevant**
7. Erklärte Leistung:

| Wesentliche Merkmale                                              |     | Leistung  |
|-------------------------------------------------------------------|-----|-----------|
| Brandverhalten                                                    | R2F | A1        |
| Tragfähigkeit *                                                   |     |           |
| - Unterkonstruktion                                               |     | NPD       |
| - Abhänger und Befestigungsmittel                                 |     | 400 N     |
| - Obere Halterung von Abhängern und Befestigungen des Randprofils |     | NPD       |
| - Grenzabmaße und Maße                                            |     | bestanden |
| Widerstandsfähigkeit ggü. Befestigungen                           |     | NPD       |
| Dauerhaftigkeit                                                   |     | Klasse B  |
| Gefährliche Substanzen                                            | DS  | NPD       |

\* Tragfähigkeiten weiterer Unterkonstruktionskomponenten einschließlich der Befestigung am Baukörper beachten.

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation: **nicht relevant**

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Iphofen, den 07.02.2023

i. V. Dr. Wolfgang Rümmler  
(Leitung Forschung & Entwicklung D/CH | Knauf Gips KG)

i. V. Dipl. Ing. (FH) | MBA & Eng. Michael Viebahn  
(Leitung Forschung & Entwicklung Kompetenzzentrum Profil- & Montagetechnik | Knauf Gips KG)