



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 0010\_Knauf\_Cleaneo\_Klett\_Surface\_2024-08-30

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Knauf Cleaneo Klett Surface**
2. Verwendungszweck(e): **Innenbekleidung von Wänden, Trennwänden und Decken**
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 das Brandverhalten**  
**System 4 für andere Merkmale**
6. a) Harmonisierte Norm: **EN 15102:2007 + A1:2011**  
Notifizierte Stelle(n): **Holzforschung München (NB 0797) für das Brandverhalten**
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	B-s2, d0
Formaldehydabgabe		bestanden
Abgabe weiterer gefährlicher Stoffe		
- Schwermetalle und bestimmte Element		bestanden
- Vinylchlorid-Monomer (VCM)		bestanden
Schallabsorption *	$\alpha$	siehe Herstellerangaben <a href="http://www.knauf.de">www.knauf.de</a>
Wärmedurchlasswiderstand		NPD

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 30.08.2024

i. V. Julian Becker  
(Projectmanager PIM GY CE/ Germany | Knauf Gips KG)

i. V. Sven Kramer  
(Management drywall systems GY CE/ Germany | Knauf Gips KG)



## DECLARATION OF PERFORMANCE

No 0010\_Knauf\_Cleaneo\_Klett\_Surface\_2024-08-30

1. Unique identification code of the product-type: **Knauf Cleaneo Klett Surface**
2. Intended use/es: **Covering of walls, partitions and ceilings in buildings**
3. Manufacturer: **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. Authorised representative: **not relevant**
5. System/s of AVCP: **System 3 for reaction to fire**  
**System 4 for other characteristics**
6. a) Harmonised standard: **EN 15102:2007 + A1:2011**  
Notified body/ies: **Holzforschung München (NB 0797) for reaction to fire**
6. b) European Assessment Document: **not relevant**  
European Technical Assessment: **not relevant**  
Technical Assessment Body: **not relevant**  
Notified body/ies: **not relevant**
7. Declared performance/s:

Essential characteristics		Performance
Reaction to fire	R2F	B-s2, d0
Emission of formaldehyde		pass
Emission of further dangerous substances		
- heavy metals and certain elements		pass
- vinyl chloride monomer (VCM)		pass
Acoustic absorption	$\alpha$	see manufacturer's literature   <a href="http://www.knauf.de">www.knauf.de</a>
Thermal resistance		NPD

8. Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation: **not relevant**

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Iphofen, 2024-08-30

i. V. Julian Becker  
(Projectmanager PIM GY CE/ Germany | Knauf Gips KG)

i. V. Sven Kramer  
(Management drywall systems GY CE/ Germany | Knauf Gips KG)



## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 0010\_Knauf\_Cleaneo\_Klett\_Surface\_2024-08-30

- Code d'identification unique du produit type: **Knauf Cleaneo Klett Surface**
- Usage(s) prévu(s): **Revêtement des murs, cloisons et plafonds des bâtiments**
- Fabricant: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen**  
Tel: **+49 (9323) 31-0**  
Fax: **+49 (9323) 31-277**  
E-Mail: **zentrale@knauf.de**
- Mandataire: **non concerné**
- Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **Système 3 pour la réaction au feu**  
**Système 4 pour d'autres caractéristiques**
- a) Norme harmonisée: **EN 15102:2007 + A1:2011**  
Organisme(s) notifié(s): **Holzforschung München (NB 0797) pour la réaction au feu**
- b) Document d'évaluation européen: **non concerné**  
Évaluation technique européenne: **non concerné**  
Organisme d'évaluation technique: **non concerné**  
Organisme(s) notifié(s): **non concerné**
- Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles		Performances
Réaction au feu	R2F	B-s2, d0
Emission de formaldéhyde		conforme
Emission d'autres substances dangereuses		
- métaux lourds et autres éléments		conforme
- monomère de chlorure de vinyl (VCM)		conforme
Absorption acoustique	a	voir la documentation du fabricant   <a href="http://www.knauf.de">www.knauf.de</a>
Résistance thermique		NPD

- Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique: **non concerné**

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

À Iphofen, le 30 août 2024

i. V. Julian Becker  
(Projectmanager PIM GY CE/ Germany | Knauf Gips KG)

i. V. Sven Kramer  
(Management drywall systems GY CE/ Germany | Knauf Gips KG)