



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 0010_Multi-Finish_2013-06-05

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **EN 13279-1 – C7/20/2**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: **Knauf Multi-Finish**
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
Verputz von Decken und Wänden innerhalb von Gebäuden
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: **Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen**
Tel. +499323 31-0, Fax +499323 31-277, E-Mail Zentrale@Knauf.de
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 3**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: **Prüfinstitut Hoch (NB-Nr. 1508) hat die Prüfung des Brandverhaltens vorgenommen und Folgendes ausgestellt: A1 (Klassifizierungsbericht Nr. KB-Hoch-130263).**
Erstprüfung des Produktes und werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller.

9. Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--------------------------|--|--|
| Brandverhalten | A1 | EN 13279-1:2008-08 |
| Luftschalldämmung | Siehe Dokumentation des Herstellers www.knauf.de | EN 13279-1:2008-08 |
| Wärmedurchlasswiderstand | NPD | EN 13279-1:2008-08 |
| Gefährliche Substanzen | NPD | EN 13279-1:2008-08 |

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt: **Nicht relevant**

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

ppa. Dr. Markus Biebl
(Leitung Forschung und Entwicklung Knauf Gruppe)

Iphofen, den 05.06.2013
(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)