

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 0010 Lustro 2013-06-03

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 998-1 - CS II

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: **Knauf Lustro**

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Leichtputzmörtel LW für innen und außen

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 lphofen 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 4
- 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: MFPA Leipzig (NB-Nr. 0800) hat die Prüfung des Brandverhaltens vorgenommen und Folgendes ausgestellt: A2-s1, d0 (Klassifizierungsbericht Nr. KB 3.1 /13-080-3). Erstprüfung des Produktes und werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller.

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A2-s1, d0	EN 998-1: 2010-09
Wasseraufnahme	W 2	EN 998-1: 2010-09
Koeffizient der Wasser- dampfdurchlässigkeit	μ ≤ 20	EN 998-1: 2010-09
Haftzugfestigkeit	≥ 0,08 N/mm² - Bruchbild: A, B od. C	EN 998-1: 2010-09
Wärmeleitfähigkeit (λ _{10,dry,mat})	≤ 0,25 W/(m·K) für P = 50% ≤ 0,27 W/(m·K) für P = 90%	EN 998-1: 2010-09
Dauerhaftigkeit	NPD	EN 998-1: 2010-09
Gefährliche Substanzen	NPD	EN 998-1: 2010-09

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

 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)

lphofen, den 03.06.2013 (Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)