



Leistungserklärung

0019_Abdeckplatte_001_21112023

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern,
Fasoperl-A8**

2. Verwendungszweck

Dämmplatte aus Holzfasern zur Abdeckung von Schüttungen

3. Hersteller

**Knauf Performance Materials GmbH
Kipperstraße 19
D-44147 Dortmund
Tel.: (0231) 99 80 01
Fax.: (0231) 99 80 138
www.knauf-performance-materials.com**

4. Bevollmächtigter:

entfällt

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:

System 3

6a. Harmonisierte Norm:

EN 13171:2012 + A1:2015

notifizierte Stelle:

MPA Stuttgart, Kennnummer 0672

6b. Europäisches Bewertungsdokument:

nicht zutreffend

Europäische Technische Bewertung

nicht zutreffend

Technische Bewertungsstelle

nicht zutreffend

Notifizierte Stelle(n):

nicht zutreffend

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Euroklasse E	EN 13171:2012 + A1:2015
Schallabsorptionsgrad		
Bewerteter Schallabsorptionsgrad	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Trittschallübertragung (für Böden)		
Dynamische Steifigkeit	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Dicke bei 250Pa Belastung	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Zusammendrückbarkeit	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Strömungswiderstand	AFr100	EN 13171:2012 + A1:2015
Wärmedurchlasswiderstand		
Nennwerte R_D (D=8mm)	0,15 [m ² K/W]	EN 13171:2012 + A1:2015
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit λ_D	0,046 [W/mK]	EN 13171:2012 + A1:2015
Nennstärke d_N	8mm	EN 13171:2012 + A1:2015
Toleranzklasse	T5	EN 13171:2012 + A1:2015
Wasserdurchlässigkeit		
Kurzzeitige Wasseraufnahme	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Wasserdampfdurchlässigkeit	MU5	EN 13171:2012 + A1:2015
Druckfestigkeit		
Druckspannung	CS (10\Y) 150	EN 13171:2012 + A1:2015
Punktlast	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Dimensionsstabilität (70°C)	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Dimensionsstabilität (Temp. und Feuchte)	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Zug-/Biegefestigkeit		
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Freisetzung gefährlicher Stoffe	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015
Glimmverhalten	Keine Leistung festgelegt	EN 13171:2012 + A1:2015

8. Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:

Die notifizierte Stelle **MPA Stuttgart, Kennnummer 0672**, hat die Feststellung des Produkttyps vorgenommen. Die werkseigene Produktionskontrolle wird durch den Hersteller durchgeführt.

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Peter Gassen
Geschäftsführung

Dortmund, den 21.11.2023
(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)

**KNAUF PERFORMANCE
MATERIALS GmbH**
Kipperstr. 19
44147 Dortmund