

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 0764 - CPR - 0246

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Wärmedämmstoffe für Gebäude
Mit "ECOSE® Technology" hergestellte Mineralwolle
- climowool - Produkte gemäß Anlagen -

hergestellt durch oder für

KNAUF INSULATION, spol. s r.o.

Bucharova 2641/14
15800 Prag 5
Tschechische Republik
und hergestellt im Herstellwerk

KNAUF INSULATION, spol. s r.o.

Pod Dolní drahou 110
41742 Krupka
Tschechische Republik

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und die Leistungen beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 13162:2012

entsprechend System 1 angewendet werden und dass
das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 14.12.2015 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, und es nicht durch die Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

14. Dezember 2015



Leiter der Zertifizierungsstelle

(RD Dipl.-Ing. Suhr)

Anlage 1

zum

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit
0764 - CPR - 0246

für das Bauprodukt

Mit „ECOSE® Technology“ hergestellte
Wärmedämmstoffe aus Mineralwolle

hergestellt im Herstellwerk

Knauf Insulation spol. s r.o.

41742 Krupka

TSCHECHISCHE REPUBLIK

Lfd. Nr.	climowool - Produkt	Nennstärke mm	Brandverhalten nach EN 13501-1
1	DF 33	40 - 260	A1
2	DF1	40 - 260	A1
3	DF1 DUO	40 - 240	A1
4	DF1 H	30 - 260	A1
5	DF2	40 - 300	A1
6	DF2 DUO	40 - 300	A1
7	DF3	40 - 260	A1
8	DF 35	50 - 260	A1
9	DF 37	50 - 260	A1
10	DF 42	50 - 260	A1
11	DF 42 DUO	50 - 260	A1
12	DF 44	50 - 260	A1
13	FD1/V	30 - 240	A1
14	FD2/V	25 - 260	A1
15	FD3/V	20 - 260	A1
16	KD1/V	30 - 220	A1
17	KD2/V	40 - 260	A1
18	KD3/V	40 - 260	A1
19	KF1	50 - 260	A1
20	KF2	40 - 300	A1

Hannover, 14. Dezember 2015



Leiter der Zertifizierungsstelle

(Dipl.-Ing. Suhr)

Anlage 2

zum

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit
0764 - CPR - 0246

für das Bauprodukt

Mit „ECOSE® Technology“ hergestellte
Wärmedämmstoffe aus Mineralwolle

hergestellt im Herstellwerk

Knauf Insulation spol. s r.o.
41742 Krupka
TSCHECHISCHE REPUBLIK

Lfd. Nr.	climowool - Produkt	Nennstärke mm	Brandverhalten nach EN 13501-1
21	KF3	40 - 260	A1
22	TW1	40 - 260	A1
23	TW1-E	40 - 260	A1
24	TWR1	40 - 240	A1

Hannover, 14. Dezember 2015



Leiter der Zertifizierungsstelle



(Dipl.-Ing. Suhr)