

EG-Konformitätszertifikat

0764 - CPD - 0145

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie - CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993 wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

**Wärmedämmstoffe für Gebäude
Mit "ECOSE® Technology" hergestellte Mineralwolle**

- Produkte gemäß Anlagen -

in Verkehr gebracht durch

KNAUF INSULATION, spol. s r.o.
Bucharova 2641/14
15800 Prag 5
TSCHECHISCHE REPUBLIK

und erzeugt im Herstellwerk

KNAUF INSULATION, spol. s r.o.
Pod Dolni drahou 110
41742 Krupka
TSCHECHISCHE REPUBLIK

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen wird und dass die notifizierte Stelle - MPA BAU HANNOVER - eine Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produkts, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 13162:2008

angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

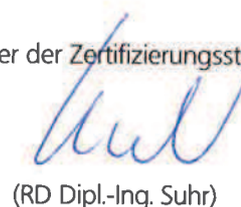


Dieses Zertifikat wurde erstmals am 31.01.2011 ausgestellt und gilt so lange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Hannover, 31. Januar 2011



Leiter der Zertifizierungsstelle



(RD Dipl.-Ing. Suhr)

Anlage 1 1

zum
EG-Konformitätszertifikat
0764 - CPD - 0145

für das Bauprodukt
Mit „ECOSE® Technology“ hergestellte
Wärmedämmstoffe aus Mineralwolle

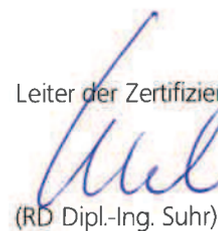
der Firma
Knauf Insulation spol. s r.o.
41742 Krupka
TSCHECHISCHE REPUBLIK

Produkt	Bezeichnungsschlüssel nach EN 13162	Nennstärke mm	Nennwert der Wärmeleitfähigkeit λ_D W/(m·K)	Brandverhalten nach EN 13501-1
TP KD 430	MW-EN 13162-T4-WS-WL(P)-AF,5	40 - 240	0,034	A1
TI 415	MW-EN 13162-T2-AF,10	20 - 50	0,034	A1
TP 120 A	MW-EN 13162-T4-AF,10	20 - 50	0,034	A1
TP 440	MW-EN 13162-T4-AF,10	20 - 50	0,034	A1
TP 435	MW-EN 13162-T4-WS-WL(P)-AF,10	30 - 160	0,034	A1
TP 435 B	MW-EN 13162-T4-WS-WL(P)-AF,10	30 - 240	0,034	A1
TI 120	MW-EN 13162-T2-AF,10	20 - 50	0,034	A1
ECOBATT MUR ISOLERING 034	MW-EN 13162-T4-WS-AF,5	40 - 220	0,034	A1
ECOBATT 034	MW-EN 13162-T4-AF,5	40 - 260	0,034	A1
UNIFIT 034	MW-EN 13162-T2-AF,5	40 - 260	0,034	A1

Hannover, 6. September 2012



Leiter der Zertifizierungsstelle



(RD Dipl.-Ing. Suhr)