

Fillrock Firesafe

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
MW-EN 14064-1-S1-WS 2. Type- und Seriennummer zur Identifikation des Bauprodukts: siehe Produktetikett 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen: Wärmedämmung für Gebäude 4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Art. 11 (5) EU-BauPV:
DEUTSCHE ROCKWOOL
Mineralwoll GmbH & Co. OHG
Rockwool Straße 37-41
45966 Gladbeck
Deutschland 5. Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gemäß Art. 12 (2) EU-BauPV, beauftragt mit der Zurverfügungstellung | <p>der Leistungserklärung auf der Website dop.rockwool.com:
ROCKWOOL International A/S
Hovedgaden 584
2640 Hedehusene
Dänemark</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß EU-BauPV, Anhang V: Systems 1 und 3 7. Die notifizierte Stelle – MPA-NRW (0432) – hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktkontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 1 vorgenommen und entsprechende Zertifikate ausgestellt. 8. (nicht belegt) 9. Erklärte Leistungen gemäß Tabelle 1: |
|---|--|

Tabelle 1

Anforderungen /Eigenschaft laut Mandat	Abschnitte mit Anforderungen in dieser Europäischen Norm	Leistung	Einheit	hEN
Brandverhalten, Euroklassen-Merkmale	4.2.4 Brandverhalten und Anhang F	A1		Harmonisierte technische Spezifikation DIN EN 14064-1:2010
Wasserdurchlässigkeit	4.3.3 Wasseraufnahme	WS		
Freisetzung gefährlicher Stoffe in Innenräumen	4.3.6 Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD		
Wärmedurchlasswiderstand	4.2.1 Wärmeleitfähigkeit	λ_D 0,040	W/(m·K)	
	4.2.1 Dämmdicke	NPD	mm	
Wasserdampfdurchlässigkeit	4.3.4 Wasserdampfdurchgang	MU1		
Dauerglimmen	4.3.7 Dauerglimmen	NPD		
Dauerhaftigkeit des Brandverhaltens in Bezug auf Alterung/Qualitätsverlust	- ^{b)}	NPD		
Dauerhaftigkeit des Wärmedurchlasswiderstands in Bezug auf Alterung/Qualitätsverlust	4.2.1 Wärmedurchlasswiderstand und Wärmeleitfähigkeit ^{c)}	λ_D 0,040	W/(m·K)	
	4.2.3 Setzmaß	S1		

^{a)} Die Anforderung an ein bestimmtes Merkmal gilt nicht in denjenigen Mitgliedstaaten, in denen es keine gesetzliche Anforderung an dieses Merkmal für den vorgesehenen Verwendungszweck des Produkts gibt. In diesem Fall sind Hersteller, die ihre Produkte auf dem Markt dieser Mitgliedstaaten einführen, nicht verpflichtet, die Leistung ihrer Produkte in Bezug auf dieses Merkmal zu bestimmen oder anzugeben und es darf die Option "Keine Leistung festgestellt" (NPD; en.: No Performance Determined) in den Begleitangaben zur CE-Kennzeichnung (siehe ZA.3) verwendet werden. Die Option „NPD“ darf jedoch nicht verwendet werden, wenn für das Merkmal ein Schwellenwert gilt (Wärmedurchlasswiderstand (Wärmeleitfähigkeit und Dicke)).^{b)} Das Brandverhalten von Mineralwolle unterliegt keinem zeitabhängigen Qualitätsverlust. Die Einstufung des Produkts in die betreffende Euroklasse ist abhängig von seinem Gehalt an organischen Bestandteilen, der nicht mit der Zeit zunehmen kann.^{c)} Die Wärmeleitfähigkeit von Mineralwolle verändert sich nicht mit der Zeit und Erfahrungen haben gezeigt, dass die Faserstruktur stabil bleibt und die Poren atmosphärische Luft enthalten.
⁷⁾NPD = keine Leistung festgestellt

10. Die Leistung des Produkts gemäß Ziffer 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen gemäß Ziffer 9, Tabelle 1.
Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Ziffer 4.

Gladbeck, 01.07.2013

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers


Volker Christmann
Geschäftsführer (Vors.)


Rob Meevis
Geschäftsführer

DEUTSCHE ROCKWOOL
Mineralwoll GmbH & Co. OHG
Postfach 207 · 45952 Gladbeck
Telefon: +49 (0) 20 43/4 08-0
Telefax: +49 (0) 20 43/4 08-444
www.rockwool.de

Unseren Geschäftsbeziehungen mit unseren Partnern und unseren Leistungserklärungen liegen stets unsere Allgemeinen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen in der jeweils neuesten Fassung zugrunde, die Sie unter www.rockwool.de finden. Auf Anfrage senden wir Ihnen die AGBs auch gerne zu.