

DIN EN 14063-2:2013-10 (D)

Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Blähton-Leichtzuschlagsstoffen (LWA) - Teil 2: Spezifikation für die eingebauten Produkte; Deutsche Fassung EN 14063-2:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe, Symbole, Einheiten und Abkürzungen	4
3.1 Begriffe	4
3.2 Symbole und Einheiten	5
3.3 Abkürzungen	5
4 Anforderungen	5
4.1 Allgemeines	5
4.2 Leitlinien für den Einbau	5
4.3 Nennwert des Wärmedurchlasswiderstandes, RD	6
4.4 Nennwert der eingebauten Dämmdicke, dm	6
4.5 Nennwert des Feuchtegehalts	6
4.6 Setzung	6
4.7 Verdichtung	6
5 An der Verwendungsstelle vorzunehmende Messungen und Berechnungen	7
5.1 Berechnung des mittleren Nennwerts der eingebauten Dämmdicke	7
5.2 Berechnung des Nennwerts des Wärmedurchlasswiderstandes der eingebauten Dämmung, RD	7
6 Erklärung des Installateurs	7
Anhang A (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Dichte und des Verdichtungsgrades des eingebauten Produktes	8
A.1 Allgemeines	8
A.2 Prüfeinrichtung	8
A.3 Probekörper und Proben	9
A.4 Durchführung	9
A.4.1 Prüfbedingungen	9
A.4.2 Prüfverfahren	9
A.5 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse	9
A.6 Präzision	10
A.7 Prüfbericht	11
Anhang B (normativ) Richtlinien für den Einbau	12
B.1 Eignung des Gebäudes für die Anwendung des Dämmproduktes	12
B.2 Vom Installateur durchgeführte Prüfungen während der Vorbereitung des Produktes an der Verwendungsstelle	12
B.3 Einbauvorgang	12
B.4 Erklärung des Installateurs	12
Literaturhinweise	13