

DIN EN 14317-2:2007-04 (D)

Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung mit Produkten aus expandiertem Vermiculit (EV) - Teil 2: Spezifikation für die eingebauten Produkte; Deutsche Fassung EN 14317-2:2007

| 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 |
| 4 Anforderungen | 5 |
| 4.1 Allgemeines | 5 |
| 4.2 Wärmedurchlasswiderstand | 6 |
| 4.2.1 Geforderte Dicke | 6 |
| 4.2.2 Nennwert des Wärmedurchlasswiderstands | 6 |
| 4.3 Dicke der Wärmedämmung nach dem Einbau | 6 |
| 5 An der Verwendungsstelle vorzunehmende Messungen | 6 |
| 5.1 Dicke der Wärmedämmung nach dem Einbau | 6 |
| 5.2 Hohlraumbreite | 6 |
| 5.3 Füllung des Hohlraums | 6 |
| 6 Erklärung des Monteurs | 7 |
| Anhang A (informativ) Eignung des Gebäudes und des Dämmstoffs | 8 |
| A.1 Gebäude | 8 |
| A.2 Wärmedämmstoff | 8 |
| Literaturhinweise | 9 |