

# DIN EN 14316-2:2007-04 (D)

**Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte  
Wärmedämmung mit Produkten aus Blähperlit (EP) - Teil 2: Spezifikation für die  
eingebauten Produkte; Deutsche Fassung EN 14316-2:2007**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe, Symbole, Einheiten und Abkürzungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3.1 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>3.2 Symbole und Einheiten</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>4.2 Wärmedurchlasswiderstand</b> .....	<b>7</b>
<b>4.2.1 Geforderte Dicke</b> .....	<b>7</b>
<b>4.2.2 Nennwert des Wärmedurchlasswiderstands</b> .....	<b>7</b>
<b>4.3 Dicke der Wärmedämmung nach dem Einbau</b> .....	<b>7</b>
<b>5 An der Verwendungsstelle vorzunehmende Messungen</b> .....	<b>7</b>
<b>5.1 Dicke der Wärmedämmung nach dem Einbau</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2 Hohlraumbreite</b> .....	<b>7</b>
<b>5.3 Füllung des Hohlraums</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Erklärung des Monteurs</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Eignung des Gebäudes und des Dämmstoffs</b> .....	<b>9</b>
<b>A.1 Gebäude</b> .....	<b>9</b>
<b>A.2 Wärmedämmstoff</b> .....	<b>9</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>10</b>