

Beispiel: Leistungserklärung nach Anhang III; BauPVO
HD-Mauerziegel nach EN 771-1:2011

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP Nr. AXX12-12346

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
HD – Mauerziegel der Kategorie I, 240 x 115 x 71

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4
1234567-345

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
Für tragende oder nichttragende Bauteile in ungeschütztem oder geschütztem Mauerwerk

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
Ziegelwerk Muster, Ziegelstraße 1, 12345 Ziegelhausen

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
k. A.

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 2+

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
Die notifizierte Stelle NameStelle für die werkseigene Produktionskontrolle Nr. CPR / xxxx hat die Erstinspektion des Herstellwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle und die laufende Überwachung, Beurteilung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und das Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. (System 2+)

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:
entfällt

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
(Soll)Maße	Länge/Breite/Höhe [mm]	240/115/71	EN 771-1:2011
Grenzabmaße	Mittelwert	Klasse T1	
	Maßspanne	Klasse R1	
Form und Ausbildung		Form a) Abs. 5.3.2	
Druckfestigkeit	Kategorie	I	EN 998-2:2010
	Mittelwert [N/mm ²]	≥ 43,8	
	Belastungsrichtung	Senkrecht zu Lagerfuge	
Übliche Feuchtedehnung		NPD	EN 771-1:2011
Verbundfestigkeit		Tabellierter Wert nach Anhang C	
Gehalt an aktiven löslichen Salzen		Klasse S2	
Brandverhalten		Euroklasse A1	
Wasseraufnahme [Masse%]		≤ 6	EN 1745:2012
Wasserdampfdurchlässigkeit μ		50/100	
Brutto-Trockenroh-dichte	Mittelwert [kg/m ³]	1900	EN 771-1:2011
	Abweichung	Klasse D1	
	Form, Ausbildung, Maße und Grenzabmaße	siehe oben	
Wärmeleitfähigkeit [W/mK]		NPD	EN 1745:2012
Frostwiderstand		Klasse F2	EN 771-1:2011
Gefährliche Substanzen		nach ZA.3	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:
Unternehmer/CEO/Bevollmächtigter
 (Name und Funktion) (Unterschrift)