

Leistungserklärung Nr. LE02, für das Produktionsjahr 2015

1. Eindeutiger Kenncode des **Produkttyps**: HBL 30 Mauersteine aus Beton nach ÖNORM EN 771-3
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4:

Die Identifikation des Bauproduktes erfolgt über den Lieferschein und die Produktnummer in Verbindung mit den Firmenunterlagen

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Tragendes Mauerwerk in Bauwerken des Hoch- und Tiefbaues

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Abs. 5:

THERMO-Span Baustoffwerk
HarmI & Quehenberger Ges.m.b.H.
5600 St. Johann, Maschl 28
Telefon: 06412/8611 Fax: 06412/8611-6 E-Mail: info@thermo-span.com

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: entfällt
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
Für Mauersteine aus Beton: System 2+
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Zertifizierungsstelle Stelle, Wien - Zert, Nr. 1139 hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle und die Zertifizierungsstelle bvfs – cert, Nr. 1086 hat die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle Nr. 1086-CPR-0033 ausgestellt.

8. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Maße	Länge (330 mm), Breite (300 mm), Höhe (221 mm)	ÖNORM EN 771-3:2011
Grenzabmaße	Abmaßklasse: D1	
Form und Ausbildung	Mauersteine der Gruppe 2 nach EN 1996-1-1	
Mittlere Druckfestigkeit	8 N/mm ² , senkrecht zur Lagerfläche, Kategorie I	
Übliche Feuchtedehnung	NPD	
Haftscherfestigkeit	0,15 N/mm ² , Tabellenwert laut ÖN EN 992-2 Anhang C, für Normal- und Leichtmauermörtel	
Biegehaftzugfestigkeit	NPD	
Brandverhalten	Euroklasse A1	
Wasseraufnahme	Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	
Wasserdampfdurchlässigkeit	$\mu=5/15$, Tabellenwert laut ÖN EN 1745 Tab.A 3	
Luftschalldämmung	Brutto-Trockenrohdichte: 1160 kg/m ³ Form und Ausbildung: siehe oben	
Äquivalente Wärmeleitfähigkeit	NPD	
Frostwiderstand	Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	
Gefährliche Substanzen	Enthält keine gefährlichen Substanzen	

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Quehenberger Hans Geschäftsführung

St. Johann, am 1.1.2015

