

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP-17/0162

Nr.

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

PHE – Element:
Dicke von 75 bis 250 mm
Breite bis 1,2 m
Länge bis 12 m
Oberflächenqualität: Sichtbare / Nichtsichtbare
Oberflächenbearbeitung: V-Fase / Akustikprofil

2. Verwendungszweck(e):

Das PHE-Element ist für die Verwendung als tragendes und nichttragendes Bauteil in Gebäuden zur Konstruktion von senkrecht zur Ebene belasteten Wänden, Böden oder Decken vorgesehen.

3. Hersteller und Werk:

Rottmüller Systemholz GmbH – Thalacker 5 – 83043 Bad Aibling - Deutschland

4. Bevollmächtigten:

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 1

6. a) Harmonisierte Norm:

6. b) Europäische Technische Bewertung / Europäisches Bewertungsdokument:

Österreichisches Institut für Bautechnik Schenkenstraße 4 A- 1010 Wien hat folgendes ausgestellt:

- *Europäische Technische Bewertung ETA – 16/0162 auf der Grundlage eines Europäischen Bewertungsdokumentes EAD 130011-00-0304 „Vorgefertigte Holzbauelemente – Elemente aus mechanisch verbundenen Brettern für tragende Bauteile in Gebäuden“*

bauart Konstruktions GmbH & Co. KG, Lauterbach, hat folgendes ausgestellt:

- *Gutachterliche Stellungnahme Nr. 12-G-073 zum Tragverhalten von Profil-Holz-Elementen (PHE) – Vorgefertigte Brettstapelelemente mit stiftförmigen Verbindungsmitteln.*