



# CE-Leistungserklärung

DOP / Rema / 3

1. Eindeutiger Produkttyp:  
**Ein- und mehrlagige Massivholzplatten aus Nadelholz Fichte/Lärche für den tragenden und nichttragenden Bereich nach EN 13986:2004+A1:2015, SWP/1 und SWP/2, 3-S-PI. 12-42mm, 1-S-PI. 20-30mm**
2. Typen-, Chargen oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4 BauPVO:  
**Das Produktionsdatum und Angaben zum Produkt können der Bauteilkennzeichnung (Stempelung am Produkt) entnommen werden.**
3. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:  
**Holzwerkstoff für tragende und nichttragende Bauprodukte gemäß EN13986:2004+A1:2015**
4. Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Anschrift des Herstellers nach Artikel 11 Absatz 5 BauPVO: **Rema Massivholzplattenwerk GmbH  
Niedernfritzerstrasse 42  
5531 Eben/Pongau  
Österreich**
5. Name und Anschrift des für die Aufgaben nach Artikel 12 Absatz 2 BauPVO Bevollmächtigten:  
**Kein Bevollmächtigter**
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit nach Anhang V der BauPVO :  
**System 2+**
7. Wenn das Bauprodukt über eine harmonisierten Norm geregelt ist:  
**Die notifizierte Stelle [Holzforschung Austria – Nr. 1087] hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit dem EG-Konformitätszertifikat Nr. 1359-CPR-0572 ausgestellt.**
8. Wenn das Bauprodukt über eine Europäische technische Bewertung geregelt ist:  
**Nicht zutreffend**

9. Erklärte Leistung:

Harmonisierte technische Spezifikation EN 13986:2004 + A1:2015

Biegefestigkeit/E-modul: lt. EN 789, siehe Tabelle 1

Verklebungsqualität: lt. EN 13354 SWP/2

Dauerhaftigkeit Querkzugfestigkeit: nicht deklariert

Dauerhaftigkeit Dickenquellung: nicht deklariert

Dauerhaftigkeit/Feuchtebest.: lt. EN 13354 SWP/1 und SWP/2

Formaldehydgehalt: Klasse E1

Brandverhalten: D-s2, d0

Wasserdampfdurchlässigkeit:  $\mu$  feucht= 65  
 $\mu$  trocken= 188

Luftschalldämmung:	Plattenstärke R (db)	19mm	27mm	42mm
		26,1	28,1	30,6

Schallabsorption:  $\alpha = 0,1$  (250-500 Hz)  
 $\alpha = 0,3$  (1000-2000 Hz)

Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,12$  (W/mK)

Festigkeit/Steifigkeit: lt. EN 12369-3, siehe Tabelle 1

Mechanische Dauerhaftigkeit: nicht deklariert

Biologische Dauerhaftigkeit: Gebrauchsklasse 2 (im geschützten Aussenbereich)

Gehalt an PCP: < 5ppm

10. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist alleine der Hersteller nach Nummer 4.

Ort und Datum der Ausstellung:

Eben, am 30.6.21

Hersteller:



Andreas Rettenegger  
Geschäftsführender Gesellschafter  
Rema Massivholzplattenwerk GmbH