

# LEISTUNGSERKLÄRUNG 112-I

Rettenmeier Holzindustrie Wilburgstetten GmbH, Industriestraße 1, D-91634 Wilburgstetten



DIN EN 14915 (DE)

**1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

Wand- und Deckenbekleidung aus massivem Nadelholz sägerau ohne Nut und Feder, mit Holzschutzmittelbehandlung

**2. Typen-, Chargen oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4 BauPVO:**

Die Zuordnung zur Produktion kann dem Lieferschein entnommen werden

**3. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauproduktes gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:**

A = Außenbereich

WC = Wandelement und Vordach

**4. Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Anschrift des Herstellers nach Artikel 11 Absatz 5 BauPVO:**

Rettenmeier Holzindustrie Wilburgstetten GmbH, Industriestraße 1, D 91634 Wilburgstetten

**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 4

**7. Wenn das Bauprodukt über eine harmonisierten Norm geregelt ist:**

Geregelt nach EN 14915:2013+A2:2020

**8. Wenn das Bauprodukt über eine Europäische technische Bewertung geregelt ist:**

Nicht zutreffend

**9. Erklärte Leistungen:**

Herstellung von Massivholz für Wandelemente und Vordächer sortiert nach EN 15146:2006 &amp; freie Sortierung nach EN 15146:2006 für Fichte/Tanne (WPCA). Stärken von 17 mm bis 98 mm, Breiten von 35mm bis 300mm.

Gebrauchsklasse 2 nach EN 335

Holzschutzmittel erfüllt die Anforderungen nach EN 599-2

Eindringtiefeklasse und Aufnahme des Holzschutzmittels nach EN 351-1

Wesentliche Merkmale	Leistung		Harmonisierte technische Spezifikation
	Unbehandelt	behandelt	
Brandverhalten Rohdichte		D-s2, d0 ca. 460 kg/m <sup>3</sup>	EN 14915:2013+A2:2020
Formaldehydabgabe		E1	
Gehalt an Pentachlorphenol		NPD	
Wasserdampfdurchlässigkeit μ		65	
Schallabsorption (250-500 Hz/1000-2000 Hz)		0,1 / 0,3	
Wärmeleitfähigkeit W/(mK)		0,13	
Dauerhaftigkeit Fichte/Tanne (WPCA)		4 nach EN 350-2	

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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von



**rettenmeier**  
 PREMIUM OF WOOD  
 Rettenmeier Holding AG  
 Industriestraße 1  
 91634 Wilburgstetten  
 GERMANY


**rettenmeier**  
 PREMIUM OF WOOD  
 Rettenmeier Holzindustrie  
 Wilburgstetten GmbH  
 Industriestraße 1  
 91634 Wilburgstetten  
 GERMANY  
 Wilburgstetten, 14.07.2021

 Dr. Stephan Lang, Vorstand Rettenmeier Holding AG  
 (Name und Funktion)

(Ort und Datum der Ausstellung)



# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT 112-I

Rettenmeier Holzindustrie Wilburgstetten GmbH, Industriestraße 1, D-91634 Wilburgstetten



1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

 Nyers fűrészelt felületű fal- és mennyezetburkolat tömör fenyő faanyagból, nűtféder nélkül, faanyagvédőszeres  
 DIN, EN 14915 (DE)  
 kezeléssel.

 2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, illetve a termékek azonosítására szolgáló egyéb jelzés az építési termékekről szóló rendelet (BauPVO) 11. cikke (4) bekezdése szerint:

A gyártásra vonatkozó besorolás a szállítólevélen található

3. Az építési termék tervezett rendeltetése az alábbi harmonizált műszaki specifikáció szerint:

A = kültérre

WC = Falelem és előtető

4. Név, bejegyzett kereskedelmi név vagy márka, ill. a gyártó címe az építési termékekről szóló rendelet (BauPVO) 11. cikke 5. bekezdése szerint:

Rettenmeier Holzindustrie Wilburgstetten GmbH, Industriestraße 1, D 91634 Wilburgstetten

 5. Az építési termékekről szóló rendelet (BauPVO) 12. cikkének (2) bekezdésében meghatározott meghatalmazott képviselő neve és címe:

Nincs meghatalmazott

 6. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer az építési termékekről szóló rendelet (BauPVO) V. melléklete szerint:

4. rendszer

7. Ha az építési termék szabályozása harmonizált szabvány szerint történt:

Az EN 14915:2013+A2:2020 szerint szabályozva

8. Ha az építési termék szabályozása európai műszaki értékelés szerint történt:

Nem alkalmazandó

 9. Bejelentett teljesítmények:

Az EN 15146:2006 szerint osztályozott tömörfa gyártása falelemekhez és előtetőkhöz, valamint az EN 15146:2006 szerinti szabad osztályozás alapján lucfenyőre/jegenyefenyőre (WPCA). 17 mm és 98 mm közti vastagság, 35 mm és 300 mm közti szélesség.

2. használati osztály az EN 335 szerint

A favédőszer teljesíti az EN 599-2 követelményeit

Behatolási mélység és a faanyagvédőszer felvevő képessége az EN 351-1 szerint

Főbb jellemzők	Teljesítmény		Harmonizált műszaki specifikáció
	Kezeletlen	kezelt	
Tűzzel szembeni viselkedés Térfogatsűrűség		D-s2, d0 kb. 460 kg/m <sup>3</sup>	EN 14915:2013+A2:2020
Formaldehid-kibocsátás		E1	
Pentaklórfenol-tartalom		NPD	
Vízgőzáteresztő képesség μ		65	
Hangelnyelés (250-500 Hz/1000-2000 Hz)		0,1/0,3	
Hővezető képesség		0,13	
Lucfenyő/jegenyefenyő (WPCA) kopásállóság		4 az EN 350-2 szerint	

10. A termék 1. és 2. pont szerinti teljesítménye megfelel a 9. pont szerinti bejelentett teljesítményeknek. Jelen teljesítménynyilatkozat elkészítéséért kizárólag a 4. pont szerinti gyártó tartozik felelősséggel.

A gyártó nevében és megbízásából aláírta:


**rettenmeier®**  
 PREMIUM OF WOOD

 Rettenmeier Holding AG  
 Industriestraße 1  
 91634 Wilburgstetten  
 GERMANY

**rettenmeier®**  
 PREMIUM OF WOOD

 Rettenmeier Holzindustrie  
 Wilburgstetten GmbH  
 Industriestraße 1  
 91634 Wilburgstetten  
 GERMANY  
 2021.07.29  
 (a kiállítás helye és időpontja)

 Dr. Stephan Lang, a Rettenmeier Holding AG  
 igazgatótanácsa részéről