

LEISTUNGSERKLÄRUNG 112-I

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



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Wand- und Deckenbekleidung aus Massivholz sägerau, imprägniert, ohne Nut und Feder – Fichte, Tanne, mit Holzschutzmittelbehandlung

2. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:

I = Innenbereich, WC = Wandelement und Vordach

3. Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Anschrift des Herstellers nach Artikel 11 Absatz 5

BauPVO:

Rettenmeier Holzindustrie Wilburgstetten GmbH, Industriestraße 1, D 91634 Wilburgstetten

4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit nach Anhang V der BauPVO:

System 4

5. Wenn das Bauprodukt über eine harmonisierte Norm geregelt ist:

Geregelt nach EN 14915:2013

6. Erklärte Leistungen:

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

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
	behandelt	
Brandverhalten Rohdichte	D-s2, d0 ca. 460 kg/m ³	EN 14915:2013
Formaldehydabgabe	E 1	
Gehalt an Pentachlorphenol	NPD	
Wasserdampfdurchlässigkeit μ (Rohdichte kg/m ³)	50 (NPD)	
Schallabsorption (250-500 Hz/1000-2000 Hz)	0,1 / 0,3	
Wärmeleitfähigkeit W/(mK) (Mittlere Rohdichte kg/m ³)	0,13 (NPD)	
Befestigungswiderstand	NPD	
Gebrauchs-klasse	Fichte (PCAB)	
	Tanne (ABAL)	2 nach EN 355

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Dr. Stephan Lang, Vorstand Rettenmeier Holding AG


rettenmeier[®]
 PREMIUM OF WOOD
 Rettenmeier Holzindustrie
 Wilburgstetten GmbH
 Industriestraße 1
 91634 Wilburgstetten
 GERMANY


rettenmeier[®]
 PREMIUM OF WOOD

Rettenmeier Holding AG
 Industriestraße Wilburgstetten, 13.06.23
 91634 Wilburgstetten
 GERMANY



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT 112-I

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



EN 14915:2013 (DE)

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Nyers fűrészelt felületű fal- és mennyezetburkolat tömör fából, impregnált, nűtféder nélkül – lucfenyő, jegenyefenyő, faanyagvédő szerrel történő kezeléssel

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

I = beltéri, WC = falelem és előtető

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

Rettenmeier Holzindustrie Wilburgstetten GmbH, Industriestraße 1, D 91634 Wilburgstetten

Rettenmeier Holzindustrie Wilburgstetten GmbH, Industriestraße 1, D 91634 Wilburgstetten

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

4. rendszerű

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

Az EN14915:2013 szabvány szerint szabályozva

6. Bejelentett teljesítmények:

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

2. használati osztály az EN 355 szabvány szerint

A favedőszer teljesíti az EN 599-2 szabvány követelményeit

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

Főbb jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
	kezelt	
Tűzállóság, térfogatsűrűség	D-s2, d0 ca. 460 kg/m ³	EN 14915:2013
Formaldehid-kibocsátás	E 1	
Pentaklórfenol-tartalom	NPD	
Vízgőzáteresztő képesség μ (térfogatsűrűség kg/m ³)	50 (NPD)	
Hangelnyelés (250–500 Hz/1000–2000 Hz)	0,1 / 0,3	
Hővezető képesség W/(mK) (közepes térfogatsűrűség kg/m ³)	0,13 (NPD)	
Rögzítési ellenállás	NPD	
Használati osztály	Lucfenyő (PCAB)	2, az EN 305 szabvány szerint
	Jegenyefenyő (ABAL)	2, az EN 305 szabvány szerint

A fenti termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A teljesítménynyilatkozatnak a 305/2011/EU rendelettel összhangban történő kiállításáért kizárólag a fent megnevezett gyártó felelős.

A gyártó nevében és megbízásából aláírta:



Rettenmeier Holzindustrie
Wilburgstetten GmbH
Industriestraße 1
91634 Wilburgstetten
GERMANY



Rettenmeier Holding AG
Industriestraße 1 Wilburgstetten, 2023.06.13
91634 Wilburgstetten
GERMANY

Dr. Stephan Lang, a Rettenmeier Holding AG igazgatótanácsa részéről