

	<b>LEISTUNGSERKLÄRUNG</b> 002	
	Rettenmeier Holding AG	EN 14081 (DE)

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt aus Fichte / Tanne (WPCA), imprägniert

2. Vorgesehener Verwendungszweck:

Bauwerke und Brücken

3. Hersteller:

Rettenmeier Holding AG, Industriestraße 1, D 91634 Wilburgstetten  
Produktionsstätte Rettenmeier Holzindustrie Wilburgstetten GmbH – RHW  
Produktionsstätte Rettenmeier Holzindustrie Hirschberg GmbH – RHH  
Produktionsstätte Rettenmeier Holzindustrie Ramstein GmbH – RHR

4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

5. Bevollmächtigter:

Kein externer Bevollmächtigter

6. a) Harmonisierte Produktnorm / Notifizierte Stelle:

EN 14081: 2005+A1:2011 / Nr. 0672 (für alle Produktionsstätten)

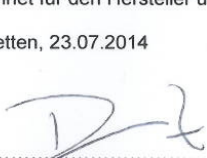
7. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung	
Biegefestigkeit	C 16 / C 18 / C 24 / C 30 nach EN 338	
Druckfestigkeit		
Zugfestigkeit		
Schubfestigkeit		
Elastizitätsmodul (Mittelwert)		
Dauerhaftigkeit gegen Pilzbefall	Dauerhaftigkeitsklasse 4 nach EN 350-2	
Brandverhalten	D-s2, d0	
Schutzmittelbehandlung gegen biologischen Befall: IV P	Impralit IT grün / gelb	Wolsit EC 100 farblos
	Eindringtiefe: 0 mm	Eindringtiefe: 0 mm
Die Zuordnung des HSM erfolgt über die Produktfarbe	Schutzmittelaufnahme: ca. 10 g/m <sup>2</sup>	Schutzmittelaufnahme: ca. 20 g/m <sup>2</sup>
	Das Sicherheitsdatenblatt des HSM ist zu beachten	
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD	

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Wilburgstetten, 23.07.2014



Frank Dietz, Vorstand



Dr. Stephan Lang