

CE Leistungserklärung

gemäß Verordnung (EU) Nr. 205 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011

Nr.: DoP 14

1. Typ:
Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt
nach EN 14081-1:2008+A1:2011

2. Typennummer:
Dachlatten 40x60 C24M

3. Verwendung:
Dachlatten

4. Herstellerbezeichnung:
EGGER Schnittholz
Hersteller:
EGGER Sägewerk Brilon GmbH
Im Kissen 19
59929 Brilon
Deutschland

5. entfällt

6. Konformitätssystem gemäß EU 305, Anhang V:
System 2+

7. Bauprodukt gemäß harmonisierter Norm:
EN 14081-1:2008+A1:2011

Die notifizierte Stelle:
Holzforschung Austria
Forschungsinstitut und akkreditierte
Prüf- und Überwachungsstelle
Franz Grill Straße 7
1030 Wien
Austria

hat gemäß EN 14081:2008+ A1:2011 System 2+ die Zertifizierung vorgenommen und darüber das Zertifikat

1359-CPR-0100

ausgestellt.

8. entfällt



Leistungserklärung

Mechanische Eigenschaften	Einheit	Leistung	Grundlage
Rohdichte	[kg/m³]	>350	DIN EN 338:2016-07
Biege-E-Modul (hochkant)	[N/mm²]	11000	
Biegefestigkeit (hochkant)	[N/mm²]	24,0	
Zugfestigkeit (in Faserrichtung)	[N/mm²]	14,5	
Druckfestigkeit (in Faserrichtung)	[N/mm²]	21,0	
Schubfestigkeit	[N/mm²]	4,0	

Dauerhaftigkeit als Klassifikation nach		Grundlage
Natürliche Dauerhaftigkeit gegen holzerstörende Pilze	Dauerhaftigkeitsklasse 5	DIN EN 350:2016-12
Insekten	SH	
Termiten	S	
maritime Holzzerstörer	NPD (keine Leistung festgestellt)	

Bauphysikalische Eigenschaften	
Brandverhaltensklasse	
Brandverhalten	d-s2, d0
Brandwiderstand	
Holzart	WPCA (Fichte und Tanne)
Abgabe von gefährlichen Stoffen	Keine gefährlichen Stoffe zu deklarieren

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

Hubertus Matthias Becker
 Werksleiter Verkauf
 Brilon, 24.02.2017

