Leistungserklärung

Nr. HHW - 30



Hördener Holzwerk Landstr.25 76571 Gaggenau Deutschland

5 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
Produktions datum	Das Produktionsdatum kann der Bauteil -
	kennzeichnung entnommen werden
Verwendungszweck	Gebäude und Brücken
Hersteller	Hördener Holzwerk
	Landstr.25
	76571 Gaggenau
	Deutschland
Bevollmächtigter	Kein externer Bevollmächtigter
System zur Bewertung und Prüfung	System 1
der Leistungsbeständigkeit	
Harmonisierte Norm	EN 14080:2013
Notifizierte Stelle	MPA Stuttgart

8 Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale		Leistungen	
Elastizitätsmodul		GL 24 und GL 28	
Biegefestigkeit		Die Zuordnung der gelieferten Hölzer zu Festigkeitsklassen	
Druckfestigkeit		kann dem Lieferschein entnommen werden.	
Zugfestigkeit		Die jeweiligen Produktabmessungen können den	
Schubfestigkeit		Begleitpapieren entnommen werden.	
Geometrische Daten		Breiten von 100 mm bis 200 mm	
		Höhen von 100 mm bis 440 mm	
		Längen bis 15 m	
Klebefestigkeit	als Biegefestigkeit von Keilzinkenverbindung	Brettlamellenstöße nach EN 1194	
	als Klebefugenintegrität der Flächenverklebung	Klebstofftyp I nach EN 301, Klebfugen nach EN 386	
Dauerhaftigkeit		Dauerhaftigkeitsklasse 4 nach DIN EN 350-2	
		Die für die Verwendung zulässigen Nutzungsklassen sind	
		den nationalen Regelwerken zu entnehmen.	
Brandverhalten		D-s2, d0 nach EN 14080	
Formaldehydemissionsklasse		E1	

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dominik Strobel, Geschäftsleitung

Name und Funktion

Gaggenau, 18.08.2015

Ort und Datum der Ausstellung

Unterschrif