

Bescheinigung C1

über den Nachweis der Eignung zum Kleben tragender Holzbauteile
gemäß DIN 1052-10:2012, Tabelle 2

Der Firma

ZÜBLIN Timber GmbH
Industriestr. 2
86551 Aichach

wird für ihren Betrieb in 86551 Aichach nach Überprüfung des Fachpersonals, der Werkseinrichtung, der werkseigenen Produktionskontrolle und der Verklebungsgüte von Proben geklebter tragender Holzbauteile die Eignung zum Kleben der folgenden Produkte nach einer allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung des Deutschen Institutes für Bautechnik, Berlin, bescheinigt:

Z-9.1-100: Rechteckquerschnitte aus Furnierschichtholz-Lamellen ohne Keilzinkenverbindungen des Typs Kerto-S bzw. des Typs Kerto-Q (maximale Bauteilhöhen: $H = 800$ mm bzw. $B^* = 800$ mm, maximale Bauteil-breiten: $A = 300$ mm bzw. $H = 300$ mm) gemäß Z-9.1-100, Anlage 1 und Anlage 2, jeweils Bild 5 und Bild 7

Z-9.1-501: Leno Brettsperrholz

Diese Bescheinigung gilt unter den umseitig genannten Bedingungen bis zum

30. Juni 2020

Stuttgart, den 14.02.2019



Leiter der Prüfstelle

Aicher
Dr. S. Aicher
Leitender Akad. Direktor