

Fraunhofer-Institut für Holzforschung

Wilhelm-Klauditz-Institut (WKI) Riedenkamp 3, 38108 Braunschweig

Bescheinigung D

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

Der Firma

Mayr-Melnhof Holz Olsberg GmbH Industriestraße 59939 Olsberg

wird für ihren Betrieb in 59939 Olsberg nach Überprüfung des Fachpersonals, der Werkseinrichtung, der werkseigenen Produktionskontrolle und der Verklebungsgüte von Proben geklebter tragender Holzbauteile die Eignung zum Instandsetzen tragender Holzbauteile mittels

Rissverfüllung, eingeklebter Stahlstäbe, aufgeklebter Verstärkung und Schäftungsverbindungen

bescheinigt.

Diese Bescheinigung gilt unter den Voraussetzungen der jeweils aktuell gültigen DIN 1052-10 genannten Bedingungen bis zum 21. Juni 2028.

H. Shub

Dipl.-Ing. Harald Schwab

Leiter der bauaufsichtlich anerkannten Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle

Braunschweig, den 11. Oktober 2023



Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung

Anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle NDS 08



Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V., München

Vorstand

Prof. Dr.-Ing. Holger Hanselka, Präsident Ass. jur. Elisabeth Ewen Dr. rer. pol. Sandra Krey Prof. Dr. rer. nat. habil. Axel Müller-Groeling

WKI ist eine eingetragene Marke der Fraunhofer-Gesellschaft