

BAUAUFSICHTLICH ANERKANNTE ÜBERWACHUNGS- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE NDS 13



Übereinstimmungszertifikat LHT-Z2310

Hiermit wird gemäß §24, Abs.3 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (BauO NRW) bestätigt, dass das

Bauprodukt:

Beidseitig geschlossene, nicht geklebte Holztafelelemente Typ M2

nach DIN 1052-11

des Herstellwerks:

Fockenstegge 5

48683 Ahaus-Wüllen

der Firma:

Rewer Holzbau GmbH

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle

> HAWK Hochschule Hildesheim/Holzminden/Göttingen Labor für Holztechnik (LHT) Renatastraße 11, Haus D

31134 Hildesheim

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der in Teil C der aktuell gültigen Ausgabe der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen NRW (VV TB NRW) unter der lfd. Nr. C 2.3.1.4 bekannt gemachten technischen Regel

DIN 1052-11

entspricht. Das Übereinstimmungszertifikat ist in allen Ländern der Bundesrepublik Deutschland gültig, soweit in der für den Anwendungsort des Bauproduktes geltenden Landesbauordnung nichts anderes bestimmt ist.

Die aktuelle Gültigkeit des Übereinstimmungszertifikates wird durch den halbjährlich von der Zertifizierungsstelle ausgestellten Zertifizierungsbericht bestätigt.

Hildesheim, den 01.05.2025

Bauaufsichtlich anerkannte Überwachungsund Zertifizierungsstelle

LHT

Prof. Dr.-Ing. V. Krämer beter der Zertifizierungsstelle HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFT UND KUNST

Hildesheim Holzminden Göttingen

University of Applied Sciences and Arts

Fakultät Bauen und Erhalten

Faculty of Architecture, Engineering and Conservation

LABOR FÜR HOLZTECHNIK

Leitur

Prof. Dr.-Ing. Volker Krämer

Kontakt

volker.kraemer@hawk.de FON +49 (0)5121/881-230 FAX +49 (0)5121/881-200 230

Diensträume

Campus Weinberg Haus D • Erdgeschoss Renatastraße 11 D-31134 Hildesheim

Bankverbindung

NordLB Hannover IBAN:

DE21 2505 0000 0106 0201 34 BIC: NOLADE2HXXX

NULAUE2HAAJ

Steuer

Steuer Nr.: 30/210/09001 USt-ID-Nr.: DE 154 261 014

Präsidium

Presidency

Hohnsen 4 D-31134 Hildesheim

Präsident

Dr. Marc Hudy

Vizepräsidentin

Dr. Anne Faber