

FORSCHEN Entwickeln Prüfen

BESCHEINIGUNG

Nr. B-VHT-423-24-OTTOCOLL ALLBERT-241106

Hiermit wird bescheinigt, dass das Befestigungssystem mit dem

Universal-Klebstoff OTTOCOLL® ALLBERT

des Herstellers

Hermann Otto GmbH

Krankenhausstr. 14 83413 Fridolfing

für die

geklebte Befestigung von Trockenbauprofilen

als direkter starrer Anschluss nach DIN 18183-1 für nichttragende innere Trennwände nach DIN 4103-1 geeignet ist. Nachfolgende Festlegungen sind bei der Verarbeitung einzuhalten:

- Untergründe für die Verklebung gemäß den Angaben in Anlage 1,
- Vollflächige Klebefuge entlang der Gesamtlänge der Anschlussprofile,
- Staubfreie und trockene Untergründe, gereinigte und fettfreie Profile,
- Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.

Grundlage der vorliegenden Bescheinigung sind die nachfolgend genannten Dokumente ausgestellt von der VHT Darmstadt:

- Prüfbericht PB-423-24-OTTO_Chemie-Klebeanschluss-240913 vom 13.09.2024,
- Gutachterliche Stellungnahme G-423-24-OTTO_Chemie-Klebeanschluss-241106 vom 6.11.2024.

Darmstadt, den 6.11.2024

VHT - INSTITUT FÜR LEICHTBAUTROCKENBAU HOLZBAU

Leitung des Prüflabors

Institutsleitung

Johannes Fröhlich B. Sc.

Prof. Dr. Ing. Jochen Pfau

Schlussbemerkung

Das vorliegende Zertifikat entbindet den Hersteller nicht von der Verantwortung für die von ihm freigegebenen Einsatzbereiche des Befestigungssystems, der Beratungspflicht und der Erstellung aussagekräftiger Produktunterlagen für die Verarbeitung.

VHT GmbH

Institut für Leichtbau Trockenbau Holzbau

Annastraße 18 64285 Darmstadt

T +49 61 51 59949 - 0 F +49 61 51 59949 - 40 info@vht-darmstadt.de www.vht-darmstadt.de

PÜZ-Stelle HES20 european notified body 1503

Geschäftsführer Kaufmann W. Steidl Prof. Dr.-Ing, J. Pfau Wissenschaftliche Leitung Univ. Prof. Dr.-Ing, K. Tichelmann

Sitz der Gesellschaft Darmstadt Amtsgericht Darmstadt HRB 8622 Ust,-ID.Nr.: DE 152 400 334

Volksbank Darmstadt Mainz eG IBAN DE67 5519 0000 0019 5150 14 BIC MVBMDE55

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der VHT GmbH, die unter www.vht-darmstadt.de einzusehen sind und auf Wunsch zugesandt werden können

Anlage 1

Tabelle 1 Übersicht der im Prüfbericht betrachteten Untergründe

Nr.	Produkt	Weitergehende Beschreibung
1	Beton	Festigkeitsklasse C30/37.
		Oberfläche: schalungs-glatt oder rau in der Art, wie es der
		Ortbetonherstellung in der Baustellensituation entspricht.
2	Fliesen	Keramikfliesen, Oberfläche glasiert glatt
3	OSB-3	Geschliffenes OSB-3 nach EN 13986 und EN 300
4	Parkett (lackiert)	Oberfläche gebürstet, matt lackiert
5	Vinyl	Oberfläche matt lackiert
6	Gipskarton	GKB-Bauplatte 12,5 mm nach DIN 18181 und EN 520
7	Gipsfaser	Knauf Integral 25 mm nach EN 15283-2, Oberfläche geschliffen