

## FORSCHEN ENTWICKELN PRÜFEN

### BESCHEINIGUNG

Nr. B-VHT-423-24-OTTOCOLL M560-241106

Hiermit wird bescheinigt, dass das Befestigungssystem mit dem

## Premium-Hybrid-Klebstoff OTTOCOLL® M 560

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-KlebeanschlussM-240913 vom 13.09.2024,
- Gutachterliche Stellungnahme G-423-24-OTTO\_Chemie-Klebeanschluss\_M-241106 vom 6.11.2024.

Darmstadt, den 6.11.2024

VHT - INSTITUT FÜR LEICHTBAU TROCKENBAU HOLZBAU

Leitung des Prüflabors

Johannes Fröhlich B. Sc.

Focus 4

Prof. DoIng. Jochen Pfau

#### Schlussbemerkung

Das vorliegende Zertifikat entbindet den Herstellernicht 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.-JD.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.ht-darmstadt.de einzusehen sind und auf Wunsch zugesandt werden kännen.

# 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