

# Liste der von Verbänden und Organisationen anerkannten Merkblätter zum Fußbodenbau



Stand August 2024

---

Organisationen und Verbände aus dem Bereich des Fußbodenbaus haben in den vergangenen Jahrzehnten zahlreiche Merkblätter, Hinweise und Informationen herausgegeben die zum Teil widersprüchlich und nicht abgestimmt waren.

Unter Initiative der Bundesfachgruppe Estrich und Belag im ZDB wurde daher ein Arbeitskreis „Praxisgerechte Merkblätter im Fußbodenbau“ (PRiF) eingerichtet, in dem Vertreter der Herausgeber die zahlreichen Veröffentlichungen durchgesehen und bewertet haben.

In einem ersten Schritt wurde festgestellt, welche Merkblätter, Hinweise und Informationen von allen anerkannt werden und somit als allgemein anerkannte Regeln der Technik (a.a.R.d.T.) gelten können. Sie sind in der nachfolgenden Tabelle aufgelistet.

Die Merkblätter sind bei dem jeweiligen Herausgeber zum Teil kostenpflichtig erhältlich.

Die beteiligten Verbände und Organisationen:

- |   |  |
|---|--|
| • Bundesfachgruppe Estrich und Belag (BFG E&B) im ZDB                             | <a href="http://www.zdb.de">www.zdb.de</a>               |
| • Bundesverband der Gipsindustrie e.V. (BV Gips)<br>Industriegruppe Estrich (IGE) | <a href="http://www.gips.de">www.gips.de</a>             |
| • Bundesverband Estrich und Belag (BEB)   | <a href="http://www.beb-online.de">www.beb-online.de</a> |
| • euroFEN e.V., Sachverständigenkreis   | <a href="http://www.eurofen.eu">www.eurofen.eu</a>       |
| • Fachverband Fliesen und Naturstein (FFN) im ZDB                                 | <a href="http://www.zdb.de">www.zdb.de</a>               |
| • Verband für Dämmsysteme, Putz und Mörtel e.V. (VDPM)                            | <a href="http://www.vdpm.info">www.vdpm.info</a>         |

Tabelle: Anerkannte Merkblätter im Fußbodenbau

| Bez. Nr.  | Titel   |
|---|---|
| <b>Bundesverband der Gipsindustrie (BV Gips), Industriegruppe Estrichstoffe</b> |   |
| BVGips MB 9 Oberbeläge auf Fertigteilestrichen (08.2021)                        |   |
| <b>Bundesverband Estrich und Belag (BEB)</b>                                    |   |
| BEB-MB 3.4  | Technische Informationen zum Trittschallschutz von Fußbodenkonstruktionen (01/2023)   |
| BEB-MB 4.5  | Hinweise für die Verlegung von Estrichen in der kalten Jahreszeit (03.2022)   |
| BEB-MB 4.6  | Hinweise zur Planung und Ausführung von Fußbodenkonstruktionen bei Rohren, Leitungen und Einbauteilen auf Rohdecken (01.2015)                       |
| BEB-MB 4.8  | Hinweise zur beschleunigten Trocknung von Calciumsulfatestrichen (12.2021)  |
| BEB-MB 4.9  | Fertigteilestriche auf Calciumsulfat- und Zementbasis (09.2020)   |
| BEB-MB 4.9.2  | Fertigteilestriche aus Holzwerkstoffen – Holzspan- und OSB-Platten – (11.2014)  |
| BEB-MB 4.9.3  | Verlegung von Bodenbelägen auf Trockenhohlböden (THB) (11.2021)   |
| BEB-MB 4.13   | Dünnschichtige Heizestriche im Neu- und Bestandsbau (2014)  |
| BEB-MB 5.1  | Hinweise für Fugen in Estrichen; Teil 1: Fugen in Industrieestrichen (01.2016)  |
| BEB-MB 5.2  | Hinweise für Fugen in Estrichen; Teil 2: Fugen in Estrichen und Heizestrichen auf Trenn- und Dämmschichten nach DIN 18560-2 + DIN 18560-4 (11.2015) |
| BEB-MB 5.3  | Hinweise für Estriche im Freien, Zement-Estriche auf Balkonen und Terrassen (09.2019)   |
| BEB-MB 5.7  | Ausführung von Fußbodenflächen ohne Gefälle mit Bodenablauf (05.2020)   |
| BEB-MB 6.1  | Estriche nach DIN 18560 Estrichennendicken und Auslegung zur Mehrdickenabrechnung nach VOB/C (11.2015)  |
| BEB-MB 6.3  | Hinweise für den Auftraggeber für die Zeit nach der Verlegung von Zementestrichen auf Trenn- und / oder Dämmschichten (03.2017)                     |
| BEB-MB 6.4  | Hinweise für den Auftraggeber für die Zeit nach der Verlegung von Calciumsulfatestrichen (09.2021)  |
| BEB-MB 6.6  | Risse in zementgebundenen Industrieböden im Innenbereich (11/2022)  |

| <b>Bez. Nr.</b>  | <b>Titel</b>   |
|--|--|
| BEB-MB 6.7   | Höher belastbare Calciumsulfatestriche im Gewerbebau (02/2023)   |
| BEB-MB 6.8   | Hinweise zur Trocknung von Zementestrichen in Innenräumen (11.2020)  |
| BEB-MB 8.8   | "Designfußböden" - Hinweise zu Planung, Ausführung und Eigenschaften gestalteter mineralischer Fußböden (09.2020)  |
| BEB-MB 8.9   | „Designestriche“ – Hinweise zur Beschreibung der Oberflächenqualität und zur Beurteilung der Ausführung gestalteter mineralischer Fußböden (03.2020)                                   |
| BEB-MB 8.10  | Designestriche – Hinweise zum Schutz der Oberfläche sowie zur Reinigung und Pflege gestalteter mineralischer Fußböden (02.2020)  |
| BEB-MB 9.1   | Oberflächenzug- und Haftzugfestigkeit von Fußböden - Allgemeines, Prüfung, Einflüsse, Beurteilung (10.2017)  |
| BEB-MB 9.2   | Hinweise zur Festlegung und Beurteilung zulässiger Maß- und Ebenheitsabweichungen im Fußbodenbau außerhalb DIN18202 (01/2023)  |
| <b>euroFEN</b>   |  |
| euroFEN MB 6   | Einbindung von Bodenabläufen und Duschrinnen in die Abdichtung im Verbund (AIV) (03.2016)  |
| <b>Fachverband Fliesen und Naturstein im ZDB (FFN)</b> |  |
| FFN  | Bewegungsfugen in Bekleidungen und Belägen aus Fliesen und Platten (08.2019)   |
| FFN  | Verlegung von Fliesen und Platten auf Entkoppelungssysteme im Innenbereich (euroFEN Merkblatt Nr. 8), (08.2019)  |
| FFN  | Fachinformation Megaformate (11/2022)  |
| FFN  | Fachinformation zementäre Fugen (11/2022)<br>Zementäre Fugen in Bekleidungen und Belägen aus Fliesen und Platten   |
| FFN  | Merkblatt ABDICHTUNGEN IM VERBUND (AIV) (11/2022)<br>Hinweise für die Ausführung von Abdichtungen im Verbund mit Bekleidungen und Belägen aus Fliesen und Platten für den Innenbereich |
| FFN  | Merkblatt BELÄGE AUF GUSSASPHALTESTRICH (11/2022)<br>Fliesen und Platten aus Keramik, Naturwerkstein und Betonwerkstein auf Gussasphaltestrich (AS)                                    |

| <b>Bez. Nr.</b>   | <b>Titel</b>   |
|---|--|
| FFN   | Merkblatt BELÄGE AUF ZEMENT- UND CALCIUMSULFATESTRICHEN (11/2022)<br>Keramische Fliesen und Platten, Naturwerkstein und Betonwerkstein auf zement- und calciumsulfatgebundenen Estrichen im Wohnungsbau oder bei ähnlicher Nutzung |
| FFN   | Merkblatt BEWEGUNGSFUGEN IN BEKLEIDUNGEN UND BELÄGEN AUS FLIESEN UND PLATTEN (11/2022)   |
| FFN   | Merkblatt GROSSFORMATE (11/2022)   |
| FFN   | Merkblatt REINIGEN, SCHÜTZEN, PFLEGEN (11/2022)<br>Fliesen und Platten aus Keramik, Naturwerkstein und Betonwerkstein reinigen, schützen und pflegen   |
| FFN   | Merkblatt SAUNEN UND DAMPFBÄDER (11/2022)<br>Hinweise für Planung und Ausführung keramischer Fliesen und Platten, Mosaik und Naturwerkstein in Heiß-, Warm-, Dampf- und Kalträumen bzw. -kabinen                                   |
| FFN   | Merkblatt SCHWIMMBADBAU (11/2022)<br>Hinweise für Planung und Ausführung keramischer Beläge im Schwimmbadbau   |
| FFN   | Merkblatt TOLERANZEN (11/2022)<br>Toleranzen im Hochbau nach DIN 18202   |
| <b>Verband für Dämmsysteme, Putz und Mörtel e.V. (VDPM)</b> |  |
| VDPM MB   | Calciumsulfat-Fließestriche<br>Grundlagen, Eigenschaften & Anwendungen (10/2022)   |
| VDPM MB   | Calciumsulfat-Fließestriche<br>Hinweise für die Planung (10/2022)  |
| VDPM MB 1   | Calciumsulfat-Fließestriche in Feuchträumen - Hinweise und Richtlinien für die Planung und Ausführung von Calciumsulfat-Fließestrichen (10/2022)   |
| VDPM MB 2   | Trocknung von Calciumsulfat-Fließestrichen - Hinweise und Richtlinien für die Planung und Ausführung von Calciumsulfat-Fließestrichen (10/2022)  |
| VDPM MB 3   | Calciumsulfat-Fließestriche auf Fußbodenheizung - Hinweise und Richtlinien für die Planung und Ausführung von Calciumsulfat-Fließestrichen (10/2022)   |

| <b>Bez. Nr.</b> | <b>Titel</b>   |
|-----------------|--|
| VDPM MB 4       | Beurteilung und Behandlung der Oberflächen von Calciumsulfat-Fließestrichen - Hinweise und Richtlinien für die Planung und Ausführung von Calciumsulfat-Fließestrichen (10/2022) |
| VDPM MB 5       | Fugen in Calciumsulfat-Fließestrichen - Hinweise und Richtlinien für die Planung und Ausführung von Calciumsulfat-Fließestrichen (10.2022)                                       |
| VDPM MB 7       | Calciumsulfat-Fließestriche für Sanierung, Renovierung und Modernisierung - Hinweise und Richtlinien für die Planung und Ausführung von Calciumsulfat-Fließestrichen (10/2022)   |
| VDPM MB 8       | Leichtausgleichmörtel unter Fließestrichen - Hinweise und Richtlinien für die Planung und Ausführung von Calciumsulfat-Fließestrichen (10/2022)                                  |
| VDPM MB 9       | Calciumsulfat-Fließestriche als Untergrund für großformatige Fliesen und Platten - Hinweise für die Planung (10/2022)  |