



»»  
Ideal für alle  
individuellen  
Gegebenheiten  
auf der Baustelle  
««



## Kemmler in Ihrer Nähe.

Acht Spezialabteilungen unter einem Dach:  
**Dachbau, Holz, Trockenbau, Putz/Fassade, Hochbau, Tiefbau,  
Gartenbau, Fliesen.**

[info@kemmler.de](mailto:info@kemmler.de) [www.kemmler.de](http://www.kemmler.de) [www.fliesen-kemmler.de](http://www.fliesen-kemmler.de)



|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Aalen</b> 73431<br>Ulmer Straße 118                                      | <b>Herrenberg</b> 71083<br>Max-Eyth-Straße 2                        | <b>Pforzheim Süd</b> 75179<br>Dennigstraße 4                        |
| <b>Altensteig</b> 72213<br>Bahnhofstraße 54                                 | <b>Horb</b> 72160<br>Industriestraße 90                             | <b>Ravensburg</b> 88213<br>Gewerbegebiet 6                          |
| <b>Balingen</b> 72336<br>Lange Straße 18                                    | <b>Leinfelden-<br/>Echterdingen</b> 70771<br>Nikolaus-Otto-Straße 4 | <b>Reutlingen</b> 72766<br>Siemensstraße 46                         |
| <b>Böblingen</b> 71034<br>Hanns-Klemm-Straße 12                             | <b>Malterdingen</b> 79364<br>Unterwald 8                            | <b>Schorndorf</b> 73614<br>Lange Straße 32                          |
| <b>Bruchsal</b> 76646<br>Steinbach<br>Baustoffe & Fliesen<br>Im Wendelrot 9 | <b>Metzingen</b> 72555<br>Gutenbergstraße 57                        | <b>Stockach</b> 78333<br>Hardtring 16                               |
| <b>Diedorf</b> 86420<br>Weber Baustoffe & Fliesen<br>Industriestraße 10     | <b>Münsingen</b> 72525<br>Lautertalstraße 38                        | <b>S-Stammheim</b> 70435<br>Schwieberdinger Str. 200                |
| <b>Donaueschingen</b> 78166<br>Rudolf-Diesel-Straße 2                       | <b>Neu-Ulm</b> 89231<br>Otto-Renner-Straße 18                       | <b>S-Wangen</b> 70327<br>Kesselstraße 33                            |
| <b>Ettlingen</b> 76275<br>Borsigstraße 7                                    | <b>Nürtingen</b> 72622<br>Lauterstraße 11                           | <b>Tübingen</b> 72072<br>Hauptniederlassung<br>Reutlinger Straße 63 |
| <b>Fellbach</b> 70736<br>Benzstraße 19                                      | <b>Oberndorf</b> 78727<br>Neckarstraße 37                           | <b>Unterhaching</b> 82008<br>Am Sportpark 4                         |
| <b>Hechingen</b> 72379<br>Brunnenstraße 17-19                               | <b>Pforzheim Nord</b> 75177<br>Mülleracker 1-5                      | <b>Weinsberg</b> 74189<br>Am Autobahnkreuz 9-13                     |

 **Kemmler**  
Baustoffe & Fliesen

Wir geben alles für Ihren Bau.

## jafo-HERMETIC®

Ein System für alles!

- Zur Sockel-, Keller- und Mauerwerksabdichtung
- Ohne Trocken- und Standzeiten
- 100% DIN-konform

Abdichten  
war noch nie  
einfacher!



**jafoplast®**  
gut verbaut

 **Kemmler**  
Baustoffe & Fliesen

# jafo-HERMETIC®

## Die sichere Bauwerksabdichtung – Ein System für alles!

jafo-HERMETIC® AFM eignet sich für eine sichere Bauwerksabdichtung nach Stand der Technik. Das System erfüllt die DIN 18533 mit aBG und Gutachten und es ist für folgende Abdichtungsvarianten verwendbar:

- Abdichtung auf erdberührter Bodenplatten (Feuchtigkeits-sperre) gegen Bodenfeuchte und nichtdrückendes Wasser im Sinne der DIN 18533 – Teil 1 und 2: W 1.1-E und W 1.2-E
- Abdichtung gegen Spritzwasser und Bodenfeuchte/Kapillarwasser am Wandsockel inkl. Mauerwerkssperre zzgl. L-/Z-Sperre (auch oberhalb des Fensters) im Sinne der DIN 18533 – Teil 1 und 2: W 4-E
- Abdichtung erdberührter Wände z.B. Kellerwände gegen Bodenfeuchte und nicht-drückendes Wasser im Sinne der DIN 18533 – Teil 1 und 2: W 1.1-E und W 1.2-E

jafo-HERMETIC® AFM ist nahtselbstklebend mit „Kleber-auf-Kleber“-System und passt sich ideal den Gegebenheiten auf der Baustelle an.

### Technische Daten

|              |  |
|--------------|--|
| Stärke       | 0,4 mm                                 |
| Gewicht      | ca. 11 kg (Rolle à 50 m <sup>2</sup> ) |
| sd-Wert      | > 1.500 mm                             |
| Brandklasse  | E                                      |
| UV-stabil    | 6 Monate                               |
| Verarbeitung | von -5 °C bis +70 °C                   |

### Systembestandteile

| Bezeichnung  | Art.-Nr.   | Maße            | VPE            |
|--|------------|-----------------|----------------|
| jafo-Hermetic® AFM Abdichtungsbahn                             | 2070410020 | 375 mm x 50 m   | Rolle          |
| jafo-Hermetic® AFM Abdichtungsbahn                             | 2070410021 | 500 mm x 50 m   | Rolle          |
| jafo-Hermetic® AFM Abdichtungsbahn                             | 2070410022 | 750 mm x 50 m   | Rolle          |
| jafo-Hermetic® AFM Abdichtungsbahn                             | 2070410023 | 1.000 mm x 50 m | Rolle          |
| jafo-Hermetic® AFM Abdichtungsbahn                             | 2070410026 | 1.500 mm x 50 m | Rolle          |
| jafo-Hermetic® Systemanschlussstreifen, 1-seitig selbstklebend | 2070410027 | 100 mm x 50 m   | Rolle          |
| jafo-Hermetic® Primer (Systemkleber)                           | 2070410028 | -               | 10 kg/Gebinde  |
| jafo-Hermetic® Primer (Systemkleber)                           | 2070410029 | -               | 4,5 kg/Gebinde |

### Eigenschaften

- Beidseitig anwendbar
- Extrem reißfest
- Luftdicht im System nach EnEV 2016
- Begehbar und trittfest auf der Baustelle
- Anputzbar
- Es wird nur ein System benötigt
- Luft- und dampfdiffusionsdicht (absolut dampfdicht)
- Radongasdicht
- Inklusive Fensteranschlussystem
- Mit aBG/Gutachten und Querkraftnachweis

### Ihre Vorteile

- Abdichtungssystem mit allgemeiner Bauartgenehmigung (aBG) und Gutachten
- Erfüllt die Forderung der EnEV 2016 hinsichtlich der Tau-/Dampfdiffusionsberechnung (DIN 4108 T 7 / T 3)
- Keine Feuchtigkeitsschäden im erdberührten Bereich möglich
- Luftdichter Anschluss an bodentiefe Fenster/Türen
- Einfach und schnell zu verarbeiten, das bedeutet für Sie eine Montagezeiteinsparung von ca. 50%
- Technischer Support vom Anwendungstechniker verfügbar für die höchste Sicherheit auf der Baustelle



Einfach,  
schnell,  
sicher



»  
Abdichten  
war noch nie  
einfacher!  
«

