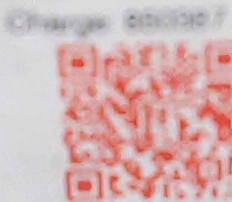


EISEDICHT®-M-Tec6

M-Technologie für Leitungsbündel



Nachweise / Prüfungen:



Die EISEDICHT®-M-Tec6 Luftpichtungsmanschetten werden im 2K-Verfahren produziert. Das Trägermaterial besteht aus Tyvek® oder Alu-Butyl mit einer alterungsbeständigen Kleberbeschichtung. Sie sind selbstklebend und eignen sich perfekt zur schnellen und dauerhaften Abdichtung, z.B. von Kabeln und Leerrohren. Sie sind wasserabweisend, haben eine hohe UV-Beständigkeit und sind zudem zugentlastend.

Tyvek® M-Tec6 Luftpichtungsmanschetten sind im Innen- und Außenbereich für Dampfsperren oder -bremser sowie Unterspannbahnen geeignet.

Alu-Butyl M-Tec6 Luftpichtungsmanschetten sind für Holzweichfaserplatten, Holzwerkstoffplatten, OSB-Platten, Mauerwerk sowie Beton geeignet.

Vlies-Butyl M-Tec6 Luftpichtungsmanschetten sind überputzbar und für den Einsatz an zu verputzenden Wänden wie Holzweichfaserplatten, Holzwerkstoffplatten, OSB-Platten, Mauerwerk oder Beton geeignet.

Bitte beachten: Um die Luftdichtigkeit zu erreichen ist es notwendig das Vlies-Butyl-System zu überputzen oder einzuschlämmen.

WVH-J 3x1,5 € DaP-1

YBK

CLUE

Einbau-Video:



Fingerlift:

Ermöglicht leichtes
Abziehen der Schutzfolie

Dichtmembranen:

Geschlossene Membranen ermöglichen
nachträgliches Ziehen von Leitungen

Knickschutztüllen:

Sichere Abdichtung
selbst bei abknicken-
den Leitungen

**Konische flexible Tüllen:**

Für verschiedene Durchmesser. Gleicht
bauseitige Bewegungen aus und entlastet
den Abdichtungsbereich.

Verschiedene Materialien:

Für unterschiedliche
Einbausituationen

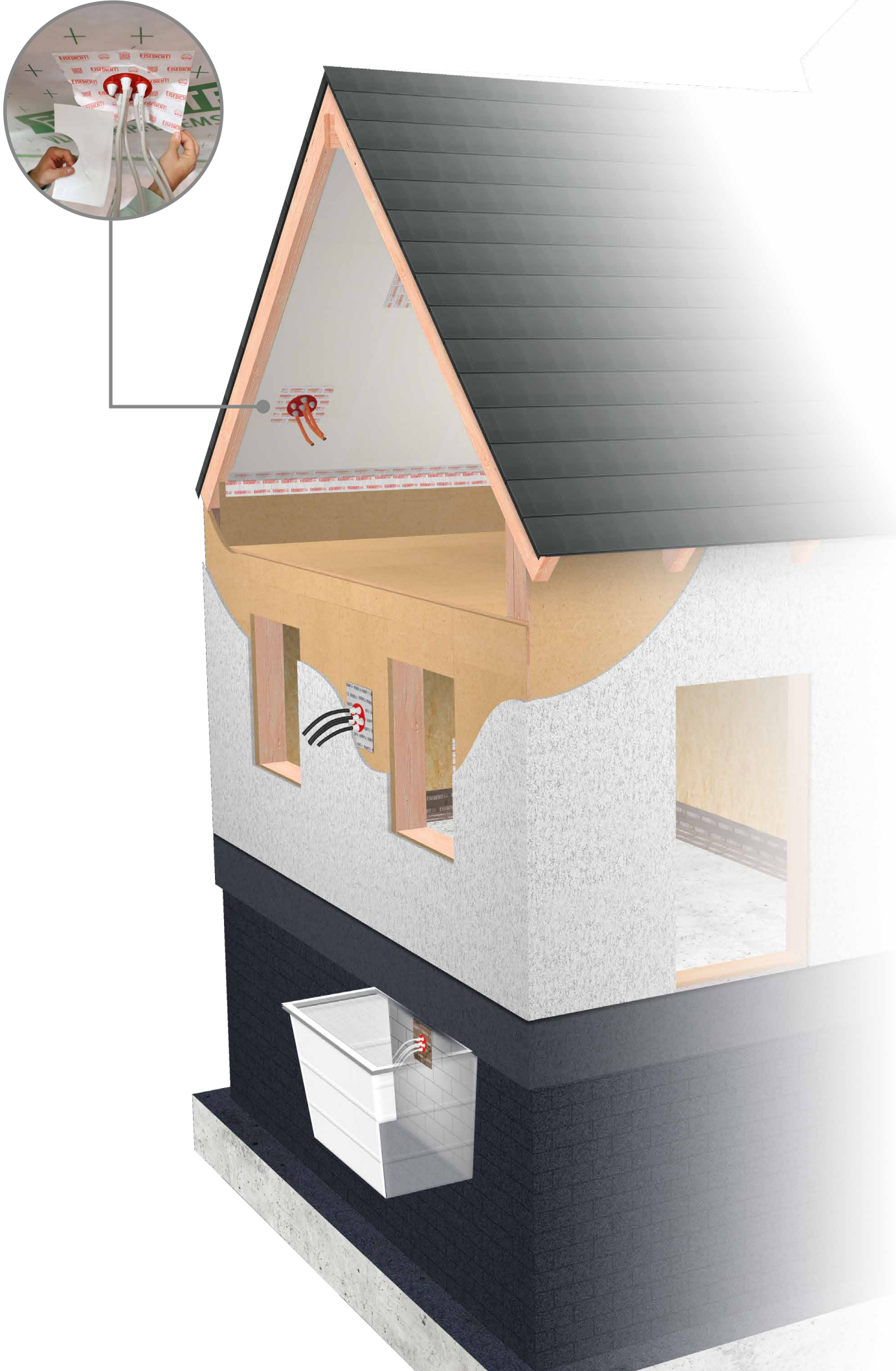
**Selbstklebend:**

Komplett werkzeuglose
Montage und breite Klebefläche



- Garantiert luftdicht gemäß DIN 4108-7 und GEG 2020
- Luftpflöchte und wärmebrückenfreie Elektroinstallation gemäß DIN 18015-5
- Erfüllt die geforderte Zugentlastung

- Schutz vor Bauschäden, die durch unkontrollierten Luftaustausch entstehen können
- Nachträgliches Nachziehen von Leitungen möglich
- Für Innen- und Außenanwendungen



M-Tec6 K

Mehrzahl-Kabelmanschette
Tyvek®



| | |
|-----------------|--------------|
| | 6 x 4-11 mm |
| | 23 mm |
| | 230 x 230 mm |
| | 4 Stück |
| ART.-NR. | M0001 |

M-Tec6 R

Mehrzahl-Rohrmanschette
Tyvek®



| | |
|-----------------|--------------|
| | 6 x 16-25 mm |
| | 28 mm |
| | 320 x 320 mm |
| | 4 Stück |
| ART.-NR. | M0021 |

M-Tec6 K

Mehrzahl-Kabelmanschette
Vlies-Butyl



| | |
|-----------------|----------------|
| | 6 x 4-11 mm |
| | 23 mm |
| | 230 x 230 mm |
| | 4 Stück |
| ART.-NR. | MVB0001 |

M-Tec6 R

Mehrzahl-Rohrmanschette
Vlies-Butyl



| | |
|-----------------|----------------|
| | 6 x 16-25 mm |
| | 28 mm |
| | 320 x 320 mm |
| | 4 Stück |
| ART.-NR. | MVB0021 |

M-Tec6 K

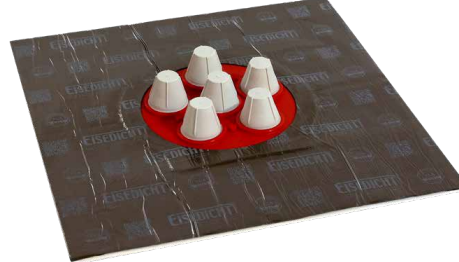
Mehrzahl-Kabelmanschette
Alu-Butyl



| | |
|-----------------|---------------|
| | 6 x 4-11 mm |
| | 23 mm |
| | 230 x 230 mm |
| | 4 Stück |
| ART.-NR. | MB0001 |

M-Tec6 R

Mehrzahl-Rohrmanschette
Alu-Butyl



| | |
|-----------------|---------------|
| | 6 x 16-25 mm |
| | 28 mm |
| | 320 x 320 mm |
| | 4 Stück |
| ART.-NR. | MB0021 |