

# Valut air KB-I Patch

## Klebeplaster innen



### Produkt

Valut air KB-I Patch ist ein dimensionsstabiles Spezialpapierklebeband mit extrem hoher Klebkraft. Die Klebeplaster mit einer Abmessung von 180 x 180 mm sind durch einen umlaufenden Fingerlift leicht einzeln ablösbar. Mit dem Valut air KB-I Patch können luftdichte Schichten gemäß DIN 4108-7 hergestellt werden. Klebeband nach DIN 4108-11.

| Art. Nr. | EAN           | Artikelbezeichnung                |
|----------|---------------|-----------------------------------|
| 1983085  | 4333144067919 | Valut air KB-I Patch 180 x 180 mm |



### Anwendung

- Luftdichte Verklebung und Abdichtung von Einblaslöchern von OSB Platten und Dampfbremsfolien sowie Luftdichtheitsfolien für die Anwendung nach DIN 4108-7.
- Reparatur und Verklebung von:
  - ✓ Kraftpapieren ohne Wachsbeschichtung
  - ✓ Alu-Bahnen, PP-Vliesen
  - ✓ Hartem und schlagzähem Kunststoff (Rohre, Fenster)

### Lieferform

200 Stück Klebeplaster pro Rolle, Kartoninhalt 1 Rolle

### Lagerung

Trocken und UV-geschützt bei +5 °C bis +25 °C lagern.



### Technische Daten

| Eigenschaften     | Prüfung          | Einheit | Wert  |
|-------------------|------------------|---------|---|
| Material          |                  |         | Spezialpapier mit Polyethylenfolie befilmt  |
| Kleber            |                  |         | Polyacrylat-Haftkleber  |
| Gesamtdicke       | DIN EN 1942      | mm      | 0,35  |
| Reißkraft         | DIN EN 14410     | N/mm    | ≥150/25   |
| Dehnung           | DIN EN 14410     | %       | 3 bis 5 in Längsrichtung  |
| Klebkraft         | DIN EN ISO 29862 | N/mm    | ≥40/25  |
| Luftdicht         | gemäß DIN 4108-7 |         |   |
| Dauerhaftigkeit   | nach DIN 4108-11 |         | bestanden   |
| Temperaturbereich |                  | °C      | -40 bis +80   |
| Zertifizierungen  | EMICODE          |         | EC1 <sup>PLUS</sup> , sehr emissionsarm   |
| Farbe             |                  |         | Gelb  |
| Besonderheiten    |                  |         | hervorragende Alterungsbeständigkeit, auch bei tiefen Temperaturen gut zu verarbeiten |

### Verarbeitung

- Bei +5 °C bis +40 °C (Temperatur der zu verklebenden Oberflächen) und zwischen 0 bis 95 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend.
- Zu verklebende Oberflächen müssen frei von Trennmitteln, wie Fetten, Ölen, Tensiden, Schmutz und Staub sein und sind ggf. vorab zu reinigen.
- MDF-Platten müssen zur Verklebung mit Valut air Primer 1000 vorbehandelt werden.

# Valut air KB-I Patch

Klebeflaster innen



## Systemzubehör

| Haftgrund   | Klebe- und Dichtmittel |                 |                   |                    |                    |                 |                       |                |
|---|------------------------|-----------------|-------------------|--------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|----------------|
|   | Valut air KB-I/Patch   | Valut air KB-DI | Valut air KB-A 60 | Valut air KB-A 150 | Valut air KB-P 120 | Valut air BD 80 | Valut air AKI 310/600 | Valut air AK-A |
| <b>Verklebung der Valut Dampfbremsen und Valut Dachbahnen</b> |                        |                 |                   |                    |                    |                 |                       |                |
| Valut air KM -5 vario   | ✓✓                     | ✓✓              |                   |                    | ✓✓                 | ✓✓              | ✓✓                    | 2)             |
| Valut air KM vario Extra                                      | ✓✓                     | ✓✓              |                   |                    | ✓✓                 | ✓✓              | ✓✓                    | 2)             |
| Valut air DB 100  | ✓                      | ✓✓              |                   |                    | ✓✓                 | ✓✓              | ✓✓                    |                |
| Valut air DB 2  | ✓✓                     | ✓✓              |                   |                    | ✓✓                 | ✓✓              | ✓✓                    | 2)             |
| Valut air DB 5 SK   | ✓✓                     | ✓✓              |                   |                    | ✓✓                 | ✓✓              | ✓✓                    | 2)             |
| Valut Supra 285 SK  |                        |                 | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓✓              |                       | ✓✓             |
| Valut Duro 220G RU  |                        |                 | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓✓              |                       | ✓✓             |
| Valut Tekto 130   |                        |                 | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓✓              |                       | ✓✓             |
| Valut Tekto 150   |                        |                 | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓✓              |                       | ✓✓             |
| <b>Randanschlussverklebung auf</b>                            |                        |                 |                   |                    |                    |                 |                       |                |
| Holzuntergründe, sägerau oder gehobelt                        | ✓✓                     | ✓✓              |                   |                    | ✓✓                 |                 | ✓                     | ✓              |
| OSB-Platten   | ✓✓                     | ✓✓              | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓               |                       |                |
| Spanplatten   | ✓✓                     | ✓✓              | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓               |                       |                |
| Holzweichfaserplatten   |                        |                 | (✓✓)              | (✓✓)               | (✓✓)               | (✓✓)            |                       | ✓✓             |
| Gipskartonplatten   |                        |                 |                   |                    | ✓                  |                 | ✓                     |                |
| Gipsfaserplatten  | ✓1)                    | ✓1)             | ✓1)               | ✓1)                | ✓✓                 |                 | ✓✓                    |                |
| Mauerwerk, verputzt   | ✓1)                    | ✓1)             | ✓1)               | ✓1)                | ✓✓                 | ✓✓              | ✓✓                    | ✓✓             |
| Putz/Mörtel   | ✓1)                    | ✓1)             | ✓1)               | ✓1)                | ✓✓                 | ✓✓              | ✓✓                    | ✓✓             |
| Beton, glatt, trocken und staubfrei                           | ✓                      | ✓               |                   |                    | ✓✓                 | ✓✓              | ✓✓                    | ✓✓             |
| Beton, rau, trocken und staubfrei                             |                        |                 |                   |                    | ✓✓                 | ✓✓              | ✓✓                    | ✓✓             |
| Bauteile aus PVC und PE                                       | ✓                      | ✓✓              | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓✓              |                       |                |
| Metalle, korrosions-, fett und staubfrei                      | ✓✓                     | ✓✓              | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓✓              |                       |                |
| Bitumen (auf Trägerlage)                                      | ✓                      | ✓               | ✓                 | ✓                  |                    |                 |                       |                |
| <b>Durchdringungen</b>  |                        |                 |                   |                    |                    |                 |                       |                |
| Elektroleitungen  |                        | ✓               | ✓                 | ✓                  |                    | ✓✓              | ✓                     |                |
| Rohre, Rohrleitungen  |                        | ✓               | ✓                 | ✓                  |                    | ✓✓              |                       |                |
| Sparren, Pfetten, Kehlbalcken                                 | ✓✓                     | ✓✓              | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓✓              | ✓                     | ✓              |
| <b>Anwendung für den Außenbereich</b>                         |                        |                 |                   |                    |                    |                 |                       |                |
| Geeignet für Außenanwendungen                                 |                        |                 | ✓✓                | ✓✓                 |                    | ✓✓              |                       | ✓✓             |

# Valut air KB-I Patch

Klebeplaster innen



- ✓✓ empfohlen
- ✓ möglich
- ( ) vorher primern
- 2) nur die Vliesseite kann verklebt werden
- 1) aufgrund der vielen Putzsorten ist eine örtliche eigenverantwortliche Prüfung vorzunehmen (durch den Anwender)

## Hinweise

Die Werte unterliegen Toleranzen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft.

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.