

Kemmler K4 Klebeband

Komponente des Kemmler Luftdicht/Winddicht-Systems

EAN 4055463009110

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Das Kemmler K4 Klebeband ist ein Spezial-Folien-Klebeband zum Verkleben von Unterspann- und Unterdeckbahnen.

Anwendungsbereich

Kemmler K4 Klebeband dient zur Verklebung aller marktgängigen Unterdach- und Fassadenbahnen mit geschlossenen, leicht rauen Oberflächen im Außenbereich. Es haftet zudem sehr fest auf Holz, nicht sandenden Ziegeln sowie sauberen und eventuell vorgeprimerten Betonflächen. Weiter dient Kemmler K4 Klebeband als Reparaturband für Beschädigungen oder Risse an Unterspann- oder Unterdeckbahnen.

- Verkleben von Unterspann- und Fassadenbahnen
- Einsatz auf der kaltseitigen Konstruktionsseite
- Abdichtung/Verklebung von Überlappungen, Anschlüssen und Durchdringungen von diffusionsoffenen oder -dichten Unterspann- oder Unterdeckbahnen im Steildach (Klassen USB-A, USB-B und UDB-A, UDB-B, UDB-C) und Fassadenbereich
- Reparatur von Unterdeckbahnen

Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler K4 Klebeband	60 mm x 25 m/Rolle	4025110264	4055463009110

Eigenschaften Träger

- Spezialfolie
- Fadengelege dient als Überdehnungsschutz
- Sehr schmiegsam auch bei Kälte
- Temperaturstabil bis + 120 °C
- UV-beständig

Eigenschaften Kleber

- Polyacrylat-Haftkleber
- Extrem hohe Anfangs- und Dauerklebkraft
- Gerade bei niedrigen Temperaturen gute Klebeeigenschaften
- Sehr hohe Oberflächenklebrigkeit (Tack)
- Gute Scherfestigkeit und Hitzebeständigkeit
- Sehr gute Alterungsbeständigkeit

Eigenschaft Trennlage

- Silikonpapier

Eigenschaften

- Dauerhaft beständig gegen Feuchtigkeit
- UV-stabil über 12 Monate bei direkter Sonneneinstrahlung
- Besonders emissionsarm

Stand: März 2023
 TMB_4055463009110_Kemmler
 K4 Klebeband_2023
 Seite 1

Wir geben alles für Ihren Bau.

Kemmler Baustoffe GmbH
 Reutlinger Straße 63
 72072 Tübingen
 Tel. 07071 / 151-0
 www.kemmler.de

 **Kemmler**
 Baustoffe & Fliesen

Kemmler K4 Klebeband

Komponente des Kemmler Luftdicht/Winddicht-Systems

EAN 4055463009110

Technische Daten	
Farbe	weiß
Gesamtdicke (DIN EN 1942)	0,33 mm
Reißkraft (DIN EN 14410)	≥ 50 N / 25 mm
Reißdehnung (DIN EN 14410)	20 %
Klebkraft (DIN EN 1939)	≥ 25 N / 25 mm
Temperaturbereich	- 30 °C bis + 90 °C
Feuchteresistenz (GPM 812)	dauerhaft beständig

Lagerung

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

Anwendung

Sicherheitshinweise

- Einstufung lt. GHS-Verordnung siehe Sicherheitsdatenblatt
- Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde

Anwendungshinweise

- Kemmler K4 Klebeband ist auf Oberflächen zu verkleben, die trocken und frei von Trennmitteln, wie Fetten, Ölen, Tensiden, Schmutz und Staub sind. Poröse oder sandende Untergründe vor der Verklebung ausreichend mit einer Haftgrundierung vorbehandeln.
- Klebeband spannungsfrei verkleben und sorgfältig andrücken. Mit stärkerem Andruck lässt sich die Haftung erhöhen.
- Kemmler K4 Klebeband ist nicht geeignet für Verklebungen mit mechanischen Beanspruchungen.
- Die Verträglichkeit von Kemmler K4 Klebeband auf Gummi und Kunststoffen ist wegen evtl. Weichmacherwanderungen vorab zu prüfen. Aus Sicherheitsgründen ist es generell notwendig, dass der Verarbeiter die Haftung des Klebebandes im Zusammenhang mit der von ihm gewählten Bahn vor der Anwendung prüft.

Verarbeitungstemperatur

-10 °C bis + 40 °C

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuaufgabe verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: März 2023
 TMB_4055463009110_Kemmler
 K4 Klebeband_2023
 Seite 2

Wir geben alles für Ihren Bau.

Kemmler Baustoffe GmbH
 Reutlinger Straße 63
 72072 Tübingen
 Tel. 07071 / 151-0
 www.kemmler.de

 **Kemmler**
 Baustoffe & Fliesen