

Kemmler K2 Klebeband

Komponente des Kemmler Luftdicht/Winddicht-Systems

EAN 4055463004115

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Kemmler Klebeband K2 ist ein schmiegsames Polyethylen-Klebeband mit einem extrem klebestarken, feuchteresistenten Polyacrylat-Haftkleber und mit einer sehr guten Alterungsbeständigkeit.

Anwendungsbereich

Kemmler K2 Klebeband wird zum luftdichten Verkleben und Abdichten von Durchdringungen und Überlappungen von Luftdichtheitsschichten und Dampfbremsfolien im Innenbereich gemäß DIN 4108-7 eingesetzt und desweiteren zur Verklebung von PP-Vliesen, Alu-Bahnen, MDF und harten Holzwerkstoffplatten sowie Kunststoffen eingesetzt.

- Luftdichtes Verkleben und Abdichten von Durchdringungen und Überlappungen von Luftdichtheitsschichten und Dampfbremsfolien im Innenbereich gemäß DIN 4108-7
- Verklebung von glatten und leicht rauhen PE-Bahnen
- Verklebung von Kraftpapieren ohne Wachsbeschichtung
- Verklebung von Alu-Bahnen
- Verklebung von PP-Vliesen
- Verklebung von MDF und harten Holzwerkstoffplatten (z.B. OSB)
- Verklebung von hartem bis schlagzähem Kunststoff (Rohre, Fenster), Holz und Metall im nicht sichtbaren Bereich

Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler K2 Klebeband	60 mm x 25 m/Rolle	4025110206	4055463004115

Eigenschaften Träger

- Polyethylenfolie; Dicke 80 my
- UV-stabilisiert
- Mit PET-Fadengelege verstärkt

Eigenschaften Kleber

- Polyacrylat-Haftkleber
- Extrem hohe Oberflächenklebrigkeit (Tack)
- Extrem hohe Klebkraft
- Mittlere Scherfestigkeit

Eigenschaft Trennlage

- Silikonpapier

Eigenschaften

- Sehr schmiegsam
- Dehnfähig
- Dauerhaft feuchteresistent
- Sehr gute Alterungsbeständigkeit
- Das Fadengelege beugt einer Überdehnung vor
- Klebeband gemäß DIN 4108-11

Stand: März 2023
 TMB_4055463004115_Kemmler K2 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 K2 Klebeband

Komponente des Kemmler Luftdicht/Winddicht-Systems

EAN 4055463004115

Technische Daten	
Farbe	grün
Gesamtdicke (DIN EN 1942)	0,34 mm
Reißkraft (DIN EN 14410)	50 N / 25 mm
Dehnung (DIN EN 14410)	20%
Klebkraft (DIN EN 1939)	30 N / 25 mm
Temperaturbereich	-40 °C bis +80 °C
Innenkerndurchmesser	76,5 mm

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 Verkaufsgebäude

Anwendungshinweise

- Zu verklebende Oberflächen müssen frei von Trennmitteln, wie Fetten, Ölen, Tensiden, Schmutz und Staub sein
- MDF-Platten müssen vorbehandelt werden
- Austretende Stoffe (z.B. Hexanal bei OSB-Platten) können die Verklebung beeinträchtigen

Verarbeitungstemperatur

+ 5 °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_4055463004115_Kemmler K2 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