

Kemmler AMK1 FIX-Montagekleber AQUASEAL+

EAN 4055463006690

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Zum Verkleben unterschiedlichster Materialien wie z. B. geeignete keramische Produkte, Holz, Glas, Metall und Kunststoff. Zum Kleben von Dämmmaterialien, Sockelleisten und Metallschienen. Auch bestens geeignet und systemgeprüft zur wasserdichten Verklebung der Anschlüsse und Stoßverbindungen der AQUASEAL+ Abdichtungsbahn, Dichtbänder, Manschetten und Ecken.

Anwendungsbereich

Montagekleber, Dichtkleber zur Verklebung innerhalb des Kemmler AQUASEAL+ Systems, kleinere Reparaturen.

Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler AMK1 FIX-Montagekleber AQUASEAL+	Kartusche, 438 g	5040010633	4055463006690

Eigenschaften

- Universeller Klebe- und Dichtstoff im Innen- und Außenbereich
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig von - 40 °C bis + 90 °C
- Systemgeprüft (abP)

Verbrauch

Ca. 1,4 kg/m² pro mm Schichtdicke, ca. 30 – 40 g/lfdm bei Verklebung von Überlappungen, ca. 70 – 95 g/lfdm bei der Stoßverklebung.

Lagerung/Haltbarkeit

Im ungeöffneten Originalgebinde kühl und trocken gelagert maximal 12 Monate haltbar, offen ca. 7 Tage. Nach Anwendung bitte sofort luftdicht verschließen.

Normierung/Prüfzeugnisse

Reißdehnung nach ISO 37, S3 A [%]: ca. 320
 Zugfestigkeit nach ISO 37, S3A [N/mm²]: ca. 3,2
 Shore-A-Härte nach ISO 868: ca. 62

PG-AIV-B

Systemkomponente des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis (abP) für Abdichtungssysteme im Verbund mit Fliesen und Plattenbelägen für Bauwerksabdichtungen in Kombination mit Kemmler AAB30 Abdichtungsbahn Aquaseal+ und weiteren Kemmler-Komponenten.

Wir geben alles für Ihren Bau.

Kemmler AMK1 FIX-Montagekleber AQUASEAL+

EAN 4055463006690

Anwendung

Sicherheitshinweise

- Die beim Umgang mit Baustoffen / Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten
- Einstufung lt. GHS-Verordnung siehe Sicherheitsdatenblatt
- Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde

Geeignete Untergründe

- Holz
- Glas
- Metall
- Kunststoff
- Mineralische Untergründe
- Kemmler AQUASEAL+ Systemprodukte
- Bei anderen Untergründen fragen Sie bitte unsere technische Beratung

Untergrundvorbehandlung/-vorbereitung

Die Haftflächen müssen staubfrei, sauber, trocken und fest sowie frei von trennenden Substanzen sein. Öle und Fette mit handelsüblichen Lösemitteln vollständig entfernen.

Es gelten die einschlägigen Normen, Richtlinien und Empfehlungen.

Anwendungshinweise

Grundsätzlich empfehlen wir eine Probeverklebung, um die optimale Haftung zu testen.

Verarbeitung

Kemmler AMK1 FIX-Montagekleber AQUASEAL+ wird vollflächig auf die Haftfläche aufgebracht. Um eine optimale Haftung und gute mechanische Eigenschaften zu erzielen, muss der Einschluss von Luft vermieden werden. Für eine schnellere Aushärtung kann der auf die Haftfläche aufgetragene Montagekleber mit Wasser besprüht/benetzt werden.

Wasserdichte Stoßverklebung: Kemmler AMK1 FIX-Montagekleber AQUASEAL+ wird bis ca. 10 mm vor die Ränder der Anschluss- und Bewegungsfuge aufgetragen. Das Dichtband oder Formteil wird aufgelegt und durch leichtes Eindrücken eingelegt, so dass sich der Dichtkleber an der Seite herausdrückt. Unebenheiten oder Verwerfungen des Dichtbandes oder Formteils können mit einer Glättkelle angespresst werden. Alle geeigneten Kemmler Produkte zur normgerechten Verarbeitung werden im Bereich „Prüfzeugnisse“ aufgelistet. Bitte entsprechend technische Produktinformation der jeweiligen Systemprodukte beachten!

Verarbeitungszeit

Ca. 20 – 35 Minuten (Zeitangaben beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich + 23 °C / 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten).

Die verklebten Flächen sind nach ca. 24 Stunden (bei 2 bis 3 mm Schichtdicke) ausgehärtet.

Verarbeitungstemperatur

Ab + 5 °C bis max. + 40 °C (Untergrund, Luft, Werkstoff) verarbeitbar.

Werkzeuge/Werkzeugreinigung

Spritzpistole, Silikonlätter, fein gezahnter Spachtel.

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Verdünnung oder Waschbenzin reinigen. Erhärtetes Material ist mechanisch zu entfernen.

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: Februar 2023
TMB_4055463006690_Kemmler AMK1
FIX-Montagekleber_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