



Knauf Katja Sprint Anschlussfix

Für Anschluss der Abdichtungsbahn Katja Sprint an Mauersperrbahnen im Innenbereich

Produktbeschreibung

Knauf Katja Sprint Anschlussfix ist ein hochwertiger, plastisch und oberflächenklebrig bleibender Spezialkleber auf Basis eines Hybrid-Polymers.

Lieferform

Farbe: schwarz
Verpackung: 20 x 310ml PE-Kartusche
inkl. Düse (Karton)
Material-Nr. 00468506

Haltbarkeit/Lagerung

12 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter Verpackung bei (+5°C bis +25°C) und trockener Lagerung. Anbruchgebilde gut verschließen und kurzfristig verbrauchen

Anwendungsbereich

Knauf Katja Sprint Anschlussfix wird eingesetzt zur Fixierung der Abdichtungsbahn Knauf Katja Sprint auf Bitumen-Dachbahnen (z. B. R 500), Bitumen-Dachdichtungsbahnen (z. B. G 200 DD) sowie Kunststoffbahnen (bitumenverträglich) nach DIN 18195-2 bzw. DIN 18195-4.

Für Bodenanswendungen im Innenbereich.

Eigenschaften und Mehrwert

- Für Innen
- Lösemittel- und isocyanatfrei
- Bleibt oberflächenklebrig
- Standfeste Konsistenz
- gute Dosierbarkeit aufgrund optimaler Düsenform
- Farbe schwarz

F458.de Knauf Katja Sprint Anschlussfix

Für Anschluss der Abdichtungsbahn Katja Sprint an Mauersperrbahnen im Innenbereich



Ausführung

Untergründe

Die Haftflächen müssen
- Staubfrei, tragfähig, frei von losen Teilen, Öl, Fett, Schalungstrenn- und Nachbehandlungsmitteln oder anderen Verunreinigungen sein.

Untergrundvorbereitung

Ohne Primer zu verarbeiten.
Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- und Verträglichkeitstest durchzuführen.

Verarbeitung

Für die Verarbeitung von Knauf Katja Sprint Anschlussfix sind handelsübliche Kartuschenhanddruck- bzw. Rohrhanddruck- sowie Druckluft- oder Akkuauspresspistolen geeignet.

Zum Öffnen der Kartusche die Kappe des Gewindeaufsatzes aufschneiden. Beiliegende Düse aufschrauben. Knauf Katja Sprint Anschlusskleber auf dem Untergrund als Raupe lückenlos auftragen und nach mind. 5 Minuten (erhöhte Anfangshaftung nach 30-60 Minuten Wartezeit) die Abdichtungsbahn Knauf Katja Sprint bis zu einer Raupendicke von 1-2 mm mittels einer Rolle gleichmäßig fest andrücken.

Die Restdicke der Raupe muss erhalten bleiben um die Abtrocknung des Klebers zu erleichtern. Die Verklebung ist erst nach vollständiger Durchhärtung des Klebers voll belastbar. Innerhalb der ersten 5 Stunden darf die Verklebung nicht belastet werden!

Verarbeitungstemperatur / -klima

Umgebungstemperatur:
+5°C bis + 30°C
Haftflächentemperatur:
+0°C (frostfrei) bis + 30°C

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---|
| Basis: | Hybrid-Polymer |
| Offenzeit*: | ca. 60 Minuten |
| Aushärtezeit*: | je nach Saugfähigkeit des Untergrunds, Luftfeuchtigkeit und Umgebungstemperatur ca. 2-3 Tage. Bleibt oberflächenklebrig |
| Temperaturbeständigkeit: | -40°C bis +90°C |

* Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt. Gemessen bei +23°C Raumtemperatur / 50% relativer Luftfeuchtigkeit. Diese Werte können durch Umgebungsfaktoren, wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.

Materialbedarf / Verbrauch

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Katja Sprint Anschlussfix | l/m/Kartusche |
| ca. 62 ml/lfm | ca. 5 |

Hinweise

- Wegen seines plasto-elastischen Charakters kann Knauf Katja Sprint Anschlussfix nach immer wiederkehrender Zug- bzw. Scherbelastung ein eingeschränktes Rückhaltevermögen aufweisen.
- Nicht geeignet für dauerhafte Wasserbelastung
- Entsorgung und Sicherheitshinweise siehe Sicherheitsdatenblatt
- Angebrochene Kartuschen können mehrere Tage aufbewahrt werden, wenn die Düsenöffnung mit etwas Dichtstoff verschlossen wird.



Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme und Produkte mit Exportfunktionen für die Formate Word, PDF und GAEB
www.ausschreibungcenter.de



Lassen Sie sich zu den passenden Ausschreibungstexten für Ihr Projekt führen
www.knauf.de/planbar

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

▶ **Tel.: 09001 31-1000 ***

▶ **knauf-direkt@knauf.de**

▶ www.knauf.de

Knauf Gips KG Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adresdatenbank hinterlegt sind, z.B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunk-Anrufe können abweichen, sie sind abhängig vom Netzbetreiber und Tarif.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.