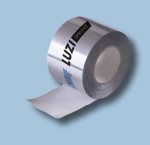


Boden-Systeme

F4502_DSP.de

Produkt-Datenblatt

07/2024



LUZI SPRINT Anschlussstreifen

Selbstklebender Anschlussstreifen für LUZI SPRINT Abdichtungsbahn

Produktbeschreibung

LUZI SPRINT Anschlussstreifen ist ein vollflächig selbstklebender, alukaschierter Klebestreifen mit 50 m Länge und 0,10 m Breite.

Lagerung

Rollen stehend lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung und hohen Temperaturen schützen.

Lagerzeit: 24 Monate

Qualität

Das Produkt unterliegt der ständigen werkseigenen Produktionskontrolle.

Eigenschaften und Mehrwert

- Schnell und einfach zu verlegen
- Gut anpassungsfähig an Untergrund
- Hohe Klebekraft
- Sichere, einfache Ausbildung von Details
- Keine Quellschweißmittel erforderlich
- Keine offene Flamme erforderlich
- Bitumenverträglich
- Für innen



F4502_DSP.de LUZI SPRINT Anschlussstreifen





Anwendungsbereich

Abdichten der Kopfstöße der LUZI SPRINT Abdichtungsbahn sowie Anschlüsse der LUZI SPRINT Abdichtungsbahn an aufgehenden Bauteilen und Mauersperrbahn.

Ausführung

Hinweis

Weitere Informationen, siehe Produktdatenblätter:

LUZI SPRINT Abdichtungsbahn F4501_DSP.de

Katja Sprint Anschlussfix F458.de

Untergrund / Vorbehandlung

Die zu verbindenden Teile müssen sauber sein.

Verarbeitung

Verklebung von Kopfstößen bei LUZI SPRINT Abdichtungsbahn

Die Verklebung erfolgt durch Abziehen der Schutzfolie und Andrücken auf dem Stoß.

Anschlüsse an Mauersperrbahn

Verkleben der LUZI SPRINT Abdichtungsbahn mit der sauberen Mauersperrbahn mit LUZI SPRINT Anschlussstreifen.

Verarbeitungstemperatur / -klima

Die Verarbeitungstemperatur sollte -5 °C nicht unterschreiten.



Selbstklebender Anschlussstreifen für LUZI SPRINT Abdichtungsbahn

Technische Daten

Bezeichnung	Norm	Einheit	LUZI SPRINT Anschlussstreifen
Gewicht	-	kg	ca. 1,85

Materialbedarf/Verbrauch

Bezeichnung	Verbrauch m/m Anschlusslänge	Ergiebigkeit m/Rolle
LUZI SPRINT Anschlussstreifen	1	50

Lieferprogramm

Bezeichnung	Ausführung	Länge	Breite	Verpackungseinheit	Artikelnummer	EAN
LUZI SPRINT Anschlusstreifen	50 m	50 m	0,10 m	1 Rolle/Karton	00832349	4003982576057

Nachhaltigkeit und Umwelt

Kurzbeschreibung	Einheit	Wert
Anforderungen des AgBB-Schemas	-	Erfüllt
Entspricht der französischen Emissionsklasse	_	A+
Zertifikate	_	Emicode EC 1 ^{PLUS}

F4502_DSP.de LUZI SPRINT Anschlussstreifen

Selbstklebender Anschlussstreifen für LUZI SPRINT Abdichtungsbahn





Sicherheitsdatenblatt beachten! Sicherheitsdatenblätter siehe pd.knauf.de



Videos für Knauf Systeme und Produkte sind unter folgendem Link zu finden:

youtube.com/knauf



Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme und Produkte mit Exportfunktionen für Word, PDF und GAEB

ausschreibungscenter.de



Mit der Tablet App Knauf Infothek stehen jetzt alle Informationen und Dokumente der Knauf Gips KG jederzeit und an jedem Ort immer aktuell, übersichtlich und bequem zur Verfügung.

knauf.de/Infothek

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

- ► Tel.: 09323 916 3000 *
- knauf-direkt@knauf.com
- www.knauf.com

Knauf Gips KG Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

* Unser Technischer Auskunft-Service steht nur für gewerbliche Anliegen zur Verfügung. Sie können sich mit ihren Firmendaten hierfür registrieren. Nähere Informationen finden Sie hier: www.knauf.de/tas

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.

Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur gewährleistet werden, wenn ausschließlich Knauf Systemkomponenten oder von Knauf empfohlene Produkte verwendet werden.

F4502_DSP.de /ger/07.24/0/e