

TECHNISCHES DATENBLATT

INFRA SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN

Beschreibung/ Anwendung

Der **INFRA SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN 100** ist ein alukaschierter, selbstklebender Systemklebestreifen für die **INFRA FEUCHTIGKEITSSPERRBAHN** und die **INFRA MAUERSPERRBAHNEN**. Damit können Anschlüsse an andere Bauteile, wie z.B. bodentiefe Fenster, luftdichte und wasserdampfdiffusionsdichte Verklebungen der Bahnen untereinander erstellt werden. Er ist im System geprüft, Bitumen und PVC verträglich.

Technische Daten

Eigenschaft	Prüfung	Wert
Anwendung:		Anschluss- Überlappungsverklebung
Material:		Aluminiumverbund selbstklebend
Flächengewicht:	DIN EN 1849-2	25 g/ lfm g/m ²
Dicke:	DIN EN 1849-2	0,30 mm
Breite:		100 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit:	EN 1931	Sd ≥1500 m
Brandverhalten:	EN ISO 11925-2 EN 13501-1	Klasse E
Verträglichkeit mit Bitumen:	EN 1548 Verfahren B	bestanden
Temperaturbeständigkeit:		-30°C bis + 80°C
Verarbeitungstemperatur:		ab -5°C
Gefährliche Stoffe:		Nicht relevant

VPE/ Liefereinheiten

Eigenschaft	Wert	
Breite:	100 mm	
Rollenlänge:	50 m	
VPE:	Karton: 6 Rollen Palette: 35 Karton	
Art.-Nr.:		
100000 7729	INFRA SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN 100	

Verarbeitung

Untergrund:

+ Der Untergrund muss trocken, tragfähig, staub- und trennmittelfrei sein.

Untergrundvorbereitung:

+ Bei einem porösen, offenen Mauerwerk ist vor der Verklebung des **INFRA SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN 100** unser **SOLID PRIMER** als Haftvermittler aufzutragen.



Verarbeitung:

- + Der **INFRA SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN 100** ist mittig auf die **INFRA MAUERSPERR-**, und **FEUCHTIGKEITSSPERRBAHNEN** aufzubringen und die andere Hälfte am Bauteil.
- + Bei Stoßverklebung der **INFRA MAUERSPERR-**, und **FEUCHTIGKEITSSPERRBAHNEN** den **INFRA SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN 100** ebenfalls mittig auftragen.

Lagerung

INFRA SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN während Einlagerung über einen längeren Zeitraum, bis zur Verarbeitung weder direkter Sonnenbestrahlung noch der Witterung aussetzen. Eine Beanspruchung durch Lasteinwirkung sowie durch lösemitteldämpfe ist zu vermeiden. In geschlossenen Räumen können die Rollen bei Raumtemperatur 24 Monate gelagert werden. Eine längere Lagerung, oder bei über +30 °C kann zu erschwertem Abziehen des Abdeckstreifens vom Kleber führen.

Sicherheitshinweise

Die allgemeinen Hinweise und Verarbeitungsanleitung des Herstellers sind zu beachten.



Systemzubehör:

Art.-Nr.:	Beschreibung	VPE/ Liefereinheiten
100000 6819	SOLID PRIMER streichbar	1 Liter PE-Dose VPE 20 (Karton)
100000 5893	SOLID PRIMER streichbar	5 Liter PE-Kanister VPE 1 (Karton)
100000 4128	Thermo Kleb+Dicht	290 ml/ Kartusche VPE 12 (Karton)

Hinweis:

Werte/ Leistungen zu den wesentlichen Eigenschaften gemäß EN/ Verarbeitungshinweise siehe aktuelle Technische Daten/ Datenblatt/ Verarbeitungsanleitung/ -Hinweise. Die Werte können Toleranzen unterliegen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf/ Änderungen anzupassen. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

BWK-Dachzubehör GmbH Birkichstraße 1 D – 74549 Wolpertshausen	20220815
---	----------

