

PRODUKTDATENBLATT

SikaProof® Tape A+

Innentape mit Verbundbeschichtung für das SikaProof A+ Frischbetonverbundsystem

BESCHREIBUNG

SikaProof® Tape A+ ist ein selbstklebendes Innentape mit Hybridverbundbeschichtung auf Basis eines Polyacrylatklebers.

ANWENDUNG

SikaProof® Tape A+ ist nur für die Anwendung durch gewerbliche Verarbeiter bestimmt.

Verkleben von Nahtverbindungen und Herstellen von Detailausbildungen im SikaProof® A+ Frischbetonverbundsystem.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Zuverlässiger und hinterlaufgeschützter Verbund durch Hybridverbundbeschichtung
- Hohe Klebefähigkeit und Dichtigkeit
- Gute Beständigkeit und Dauerhaftigkeit
- Einfach zu installieren

PRÜFZEUGNISSE

- Funktionsprüfung einer Nahtverbindung von SikaProof® A+ 12 mit SikaProof® Tape A+, Wissbau Essen
- Funktionsprüfung einer Nahtverbindung von SikaProof® A+ 08 mit SikaProof® Tape A+, Wissbau Essen

PRODUKTINFORMATIONEN

Lieferform	2 Rollen im Karton verpackt.	
	Rolleneinzelmaße	Länge: 25 m Breite: 150 mm
Aussehen/Farbtone	Verbundbeschichtung	grau
	Klebstoffschicht	transparenter Polyacrylatklebstoff mit weißen Schutzliner
Lagerfähigkeit	18 Monate vom Zeitpunkt der Produktion.	
Lagerbedingungen	Die Rollen sind ihrer Originalverpackung trocken und geschützt vor Sonneneinstrahlung, Schnee, Eis, Wasser, großer Hitze oder Wärmequellen zu lagern. Die Lagertemperatur sollte zwischen + 5°C und + 30°C liegen. Auch angefangene Rollen und geöffnete Kartons immer trocken und geschützt lagern.	
Dicke	1,80 mm	

SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau	SikaProof® Tape A+ ist Teil des SikaProof® FBV-Systems. Das Gesamtsystem besteht aus den Komponenten: <ul style="list-style-type: none"> ▪ SikaProof® A+ 08 und A+ 12 Frischbetonverbundbahnen ▪ SikaProof® P-12 nachträglich applizierbare Verbundbahn
---------------------	---

- SikaProof® Tape A+ selbstklebendes Innentape mit Verbundbeschichtung
 - SikaProof® Sandwichtape - doppelseitig klebendes Tape
 - SikaProof® Patch-200B - selbstklebendes Außentape mit FPO-Membran
 - SikaProof® FixTape-50 - doppelseitiges Butyltape
 - SikaProof® Primer-01 - Systemprimer
- weitere Kombinationsprodukte und Systeme wie z.B. Sikadur-Combiflex® TF System

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur

+5 °C min. / +45 °C max.

Die aufgeführten Temperaturen stellen den allgemeingültigen Bereich dar, in dem ohne zusätzliche Maßnahmen verarbeitet werden kann. Wird die Umgebungs- und Werkstofftemperatur von 5°C unterschritten, sind zusätzliche handwerkliche Maßnahmen zu ergreifen, um eine Stofftemperatur der zu verklebenden Stoßbereiche/Detailbereiche von mind. 5°C sicherzustellen.

Untergrundtemperatur

+5 °C min.

Die aufgeführten Temperaturen stellen den allgemeingültigen Bereich dar, in dem ohne zusätzliche Maßnahmen verarbeitet werden kann. Wird die Umgebungs- und Werkstofftemperatur von 5°C unterschritten, sind zusätzliche handwerkliche Maßnahmen zu ergreifen, um eine Stofftemperatur der zu verklebenden Stoßbereiche/Detailbereiche von mind. 5°C sicherzustellen.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDQUALITÄT

Klebeuntergrund muss sauber und frei von haftungsmindernden Verunreinigungen sein.

VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

Für die Verarbeitung ist die separat verfügbare Verarbeitungsrichtlinie (Handbuch) zu beachten.

WEITERE DOKUMENTE

- Verarbeitungsrichtlinie/Handbuch: Frischbetonverbundtechnologie - das SikaProof® Gesamtsystem mit innovativem Hybridverbund
- Produktdatenblatt SikaProof A+ 08 und A+ 12

WEITERE HINWEISE

SikaProof® Tape A+ darf nur durch von Sika geschultes und zertifiziertes Personal verarbeitet werden. Die separat verfügbare Verarbeitungsrichtlinie (Handbuch) ist zu beachten.

MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

VERORDNUNG (EG) NR. 1907/2006 - REACH

This product is an article as defined in article 3 of regulation (EC) No 1907/2006 (REACH). It contains no substances which are intended to be released from the article under normal or reasonably foreseeable conditions of use. A safety data sheet following article 31 of the same regulations is not needed to bring the pro-

duct to the market, to transport or to use it. For safe use follow the instructions given in this product data sheet. Based on our current knowledge, this product does not contain SVHC (substances of very high concern) as listed in Annex XIV of the REACH regulation or on the candidate list published by the European Chemicals Agency in concentrations above 0,1% (w/w).

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter www.sika.de. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland GmbH

Flooring / Waterproofing
Kornwestheimer Straße 103-107
D-70439 Stuttgart
Telefon: 0711/8009-0
E-Mail:
flooring_waterproofing@de.sika.com



PRODUKTDATENBLATT

SikaProof® Tape A+
Juli 2020, Version 02.01
020720308000000007

SikaProofTapeA+-de-DE-(07-2020)-2-1.pdf

