

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Adhesive Tape PVC

Beidseitig klebendes Tape für Sikaplan® Dachabdichtungsbahnen (PVC)

BESCHREIBUNG

SikaRoof® Adhesive Tape PVC ist ein beidseitig klebendes Acryl-Tape zur Verklebung von Sikaplan® Dachabdichtungsbahnen auf unterschiedlichen Untergründen.

ANWENDUNG

Geeignete Untergründe:

- Holzwerkstoffe, OSB 3 / OSB 4
- Beton

- Metall
- PIR/PUR Dämmstoffe (kaschiert)
- Coverboards
- Sikaplan PVC Dachabdichtungen

VORTEILE

- Lösungsmittelfrei, geruchlos
- Schnelle und einfache Anwendung
- Auch bei tiefen Temperaturen einsetzbar
- Reduziert Restmüll, verschmutzte Gebinde
- Polyolefin-Liner schützt den Kleber

PRODUKTINFORMATION

Chemische Basis	Doppelseitiger Acryl-Klebstoff mit abziehbarem Polyolefin-Liner
Lieferform	33 cm x 50 m roll, 7.5 kg pro Roll, 84 Rollen pro Palette 100 cm x 50 m roll, 23 kg pro Roll, 28 Rollen pro Palette
Haltbarkeit	12 Monate
Lagerbedingungen	Die Rollen werden stehend auf Paletten gelagert. Geschützt vor Regen, Schnee und Eis, direkter Sonnenbestrahlung, hoher Luftfeuchtigkeit bei einer Temperatur zwischen 5°C bis 30°C.

SYSTEMDATEN

Verträglichkeit	Nicht geeignet für die Verklebung von PVC-Abdichtungsbahnen direkt auf EPS-/XPS-Dämmstoffplatten.
------------------------	---

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

ANWENDUNG

- Die Umgebungs- und Untergrundtemperatur muss während der Anwendung $\geq 0^{\circ}\text{C}$ betragen.
- SikaRoof® Adhesive Tape PVC ist nicht geeignet als Trennschicht zu unverträglichen Stoffen, z.B. Bitumen.
- Bei Anwendung auf Hochzügen mit $> 1,00\text{m}$ Höhe ist eine zusätzliche Befestigung erforderlich.
- Beim Abziehen des Schutz-Liners kann eine statische

Ladung entstehen. Das Abziehen muss daher mit großer Sorgfalt erfolgen um einen Stromstoß zu vermeiden. Behälter mit entflammaren Flüssigkeiten/Stoffen müssen geschlossen sein und ein Feuerlöscher sollte in unmittelbarer Nähe verfügbar sein.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Dieses Produkt ist ein Erzeugnis nach Artikel 3 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 31 der gleichen Verordnung ist nicht erforderlich, um dieses Produkt auf den Markt zu bringen, zu transportieren oder es anzuwenden. Für die sichere Nutzung befolgen Sie die Anweisungen im Produktdatenblatt. Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand enthält dieses Produkt keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Anhang XIV der REACH-Verordnung oder auf der von der Europäischen Chemikalien-Agentur ECHA veröffentlichten Kandidatenliste in Konzentrationen über 0.1 % (w/w).

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Alle Oberflächen müssen sauber, fest, trocken und frei von losen Materialien, sowie frei von Verunreinigungen wie Wasser, Eis, Öl und Fett sein. Verunreinigungen können die Haftung des Produkts beeinträchtigen. Betonelementfugen müssen bündig sein, es dürfen keine Vorspannungen durch Unebenheiten entstehen.

VERARBEITUNG

Attika/Hochzug > 30cm

Die 100cm Rolle SikaRoof® Adhesive Tape PVC wird an die Unterkante der Attika/des Hochzugs gelegt und nach oben abgerollt. Der Liner wird ein Stück abgezogen und SikaRoof® Adhesive Tape PVC kann exakt, vertikal eingerichtet werden. Die Verklebung erfolgt ohne Überlappungen. Danach wird SikaRoof® Adhesive Tape PVC am Fuß der Attika/des Hochzugs auf die exakte Länge abgeschnitten und der Liner von oben nach unten abgezogen.

Attika/Hochzug < 30cm

Die 33cm Rolle SikaRoof® Adhesive Tape PVC wird horizontal eingesetzt. Entweder werden die erforderlichen Stücke abgelängt oder die Rolle angesetzt in dem der Liner ein Stück abgezogen wird und SikaRoof® Adhesive Tape PVC eingerichtet und verklebt wird. Danach wird der Liner entlang der Attika/des Hochzugs abgezogen und SikaRoof® Adhesive Tape PVC fortlaufend, vollflächig angepresst.

Flächenabdichtungen

Die 100cm Rolle SikaRoof® Adhesive Tape PVC wird auf den vorhandenen Untergrund, ohne Überlappungen, wie oben beschrieben geklebt. Anschließend wird die Rolle Sikaplan® SGK ausgerichtet und ein Stück von ca. 0,50 bis 1,00m verklebt, indem der Liner von SikaRoof® Adhesive Tape PVC abgezogen wird. Der Liner von SikaRoof® Adhesive Tape PVC wird im Weiteren abgezogen und Sikaplan® SGK kann mit dem Untergrund verklebt und vollflächig angerollt werden.

Generell für alle Anwendungen:

Blasen und Falten sind zu vermeiden.

Nach der Verklebung müssen die Fläche vollständig angepresst werden, vorzugsweise mit einem breiten Roller.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Österreich GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt.

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Adhesive Tape PVC

April 2025, Version 01.02

02094505120000025

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Lagerung, Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor der Anwendung. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchen Rechtsverhältnissen und -titeln auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer schriftlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sonstige Äußerungen unserer Mitarbeiter über die Brauchbarkeit von Waren, ihren Verwendungszweck oder ihre Verarbeitung sind für uns solange nicht rechtsverbindlich, solange sie nicht in Briefform mit eigenhändiger Unterschrift des Mitarbeiters ausdrücklich bestätigt worden sind. Unsere Mitarbeiter sind darüber hinaus nicht bevollmächtigt, rechtsverbindliche Äußerungen zur Brauchbarkeit, zum Verwendungszweck oder zur Verarbeitung unserer Waren abzugeben. In allen gegen uns geltend gemachten Haftungsfällen hat der Anwender nachzuweisen, dass er uns schriftlich alle Informationen, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch uns erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanweisung oder einer sonstigen Anleitung beschrieben sind, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht explizit empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Wir empfehlen daher, vor jeder Anwendung die Aktualität der Produktinformation auf aut.sika.com/de/download-center-bau/produkt-und-systemdatenblaetter.html (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter www.sika.at/agb.

Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23
A-6700 Bludenz
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 1901
www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Adhesive Tape PVC
April 2025, Version 01.02
02094505120000025

SikaRoofAdhesiveTapePVC-de-AT-(04-2025)-1-2.pdf

