

## PRODUKTDATENBLATT

# SikaRoof® Kieswinkel AT-Pad PVC

Montage-Pad für SikaRoof® Kieswinkelhalter AT

## BESCHREIBUNG

SikaRoof® Kieswinkel AT-Pad PVC ist ein heißluftverschweißbares Montage-Pad auf Basis Sarnafil G 410 (PVC-p).

## ANWENDUNG

Fixierung von SikaRoof® Kieswinkelhalter AT (aussen / innen) auf:

- Sarnafil G / S (PVC-p)
- Sikaplan G / SGmA (PVC-p)

## VORTEILE

- vorgefertigt
- passgenau
- für Kieswinkelmontage aussen und innen
- einfache Verarbeitung

## PRODUKTINFORMATION

Lieferform	Tasche mit 10 Stück
Haltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum
Lagerbedingungen	In ungeöffneter, unbeschädigter Originalverpackung und trockenen Bedingungen, bei Temperaturen zwischen +5°C and +30°C.
Oberfläche	glatt
Oberseite	hellgrau
Unterseite	dunkelgrau
Länge	190 mm (± 1,00 mm)
Breite	150 mm (± 1,00 mm)
Dicke	1,80 mm (-5% / + 10%)

## SYSTEMDATEN

Verträglichkeit	Geeignet für die Montage von SikaRoof® Kieswinkelhalter AT (aussen / innen) auf Sika® Dachabdichtungsbahnen: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sarnafil® G / S (PVC-p)</li><li>▪ Sikaplan® G / SGmA (PVC-p)</li></ul> Nicht verschweißbar mit Sarnafil® AT und Sarnafil® TG / TS (FPO-PP).
-----------------	--

## MESSWERTE

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

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

### VERARBEITUNGSANWEISUNG

#### VERARBEITUNGSMETHODE / -GERÄTE

Verarbeitung gemäß der aktuellen Fassung:

- Sarnafil® G / S-Verarbeitungsleitfaden.
- Sikaplan® G / SGmA-Verarbeitungsleitfaden.

### 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.

## 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](http://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](http://www.sika.at/agb).

#### Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23  
A-6700 Bludenz  
Tel: 05 0610 0  
Fax: 05 0610 1901  
[www.sika.at](http://www.sika.at)



#### PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Kieswinkel AT-Pad PVC  
Juni 2023, Version 01.01  
020945012100001021

SikaRoofKieswinkelAT-PadPVC-de-AT-(06-2023)-1-1.pdf

