

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Kieswinkelhalter AT aussen

Montagehalter für SikaRoof® Kieswinkel Profile

BESCHREIBUNG

SikaRoof® Kieswinkelhalter AT aussen ist ein Montagehalter für die SikaRoof® Kieswinkel Profile auf allen Sika®-Dachabdichtungen. SikaRoof® Kieswinkelhalter AT aussen ist aus Edelstahl und wird mit SikaRoof® Kieswinkel AT-Pads mit Heißluft auf die Sika®-Dachabdichtungen geschweißt.

ANWENDUNG

Montagehalter für SikaRoof® Kieswinkel Profile auf allen Sika® Dachabdichtungsbahnen:

- Sarnafil® AT
- Sarnafil® TG / TS
- Sarnafil® G / S
- Sikaplan® G /SGmA

VORTEILE

- anwendbar bei allen Sika® Dachabdichtungsbahnen
- einfache Montage
- universal einsetzbar für SikaRoof® Kieswinkel Profile, 60 mm und 100mm Höhe
- Edelstahl
- recyclierbar

PRODUKTINFORMATION

Lieferform	10 Stück im Karton
Haltbarkeit	In originaler Verpackung hat SikaRoof® Kieswinkelhalter AT aussen kein Ablaufdatum
Lagerbedingungen	In ungeöffneten, unbeschädigten Originalgebinden, trocken, vor Regen, Eis und Schnee geschützt, bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C.
Aussehen/Farbe	Edelstahl grau, glänzend (1.4301 2B)
Oberfläche	glatt
Länge	190 mm (± 1,00 mm)
Breite	90 mm (± 1,00 mm)
Dicke	0,80 mm
Stückgewicht	0,085 kg / Stk.

SYSTEMDATEN

Systemaufbau Verschweißbare Montage-Pads Zur Fixierung auf Sika® Dachabdichtungs-

bahnen:

- SikaRoof® Kieswinkel AT-Pad FPO: für Sarnafil AT / TG / TS
- SikaRoof® Kieswinkel AT-Pad PVC: für Sarnafil G /S und Sikaplan G / SGmA

Verträglichkeit

SikaRoof® Kieswinkelhalter AT aussen ist zu allen Sika® Abdichtungsbahnen verträglich:

- Sarnafil AT
- Sarnafil TG / TS
- Sarnafil G /S
- Sikaplan G /SGmA

MESSWERTE

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

ANWENDUNG

SikaRoof® Kieswinkelhalter AT aussen ist nicht geeignet für den Einsatz als Schneeschutzsystem. Maximaler Abstand der Montagehalter 100 cm bei Dachneigung bis 3°.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Die Sika®-Dachabdichtung muss sauber, trocken, frei von Fett, Ölen und andern Verunreinigungen sein. Bei bewitterten Sarnafil TG / TS Dachabdichtungen ist eine Nahtvorbereitung mit Sarnafil® T-Prep vorgeschrieben.

VERARBEITUNG

SikaRoof® Kieswinkelhalter AT aussen wird mit SikaRoof® Kieswinkel AT-Pad FPO oder PVC auf der Dachabdichtung fixiert. Die Verarbeitung erfolgt gemäß den Vorgaben der aktuellen Fassung des Verarbeitungsleitfadens der Sika®-Dachabdichtungsbahnen.

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.

Sika Österreich GmbH

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



PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Kieswinkelhalter AT aussen
Juni 2023, Version 01.01
02094505199000059

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 erfolversprechenden 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.

SikaRoofKieswinkelhalterATAussen-de-AT-(06-2023)-1-1.pdf

