

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Control Kontaktplatte

Kontaktplatte für das SikaRoof® Monitoring System

BESCHREIBUNG

SikaRoof® Control Kontaktplatte ist eine Edelstahlplatte als Verbindung des verlegten SikaRoof® RCS Glasvlies oder Edelstahlgitters mit einem Leckageortungsgerät.

ANWENDUNG

SikaRoof® Control Kontaktplatte verbindet das verlegte, leitfähige SikaRoof® RCS Glasvlies oder Edelstahlgitters mit einem Leckageortungsgerät.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

• Einfacher Einbau



PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Kontaktplatte: Edelstahl (1.4301) Kabel: Kupfer	
Lieferform	Einzeln im Schutzbeutel verpackt. Inklusive 80 cm langem Anschlußkabel.	
Aussehen/Farbton	Edelstahl, unbehandelt	
Lagerfähigkeit	Bei fachgerechter Lagerung behält das Produkt seine Eigenschaften.	
Lagerbedingungen	In ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung unter trockenen Bedingungen bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C lagern. Beachten Sie stets die Angaben auf der Verpackung.	
Abmessungen	Länge × Breite	200 mm × 200 mm
	Dicke	1 mm
	Lochdurchmesser	111 mm
	Ecken	abgerundet
	Kabel	800 mm (mit der Platte fest verbunden)

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Control Kontaktplatte November 2025, Version 01.01 020945051990000038

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur	-20 °C min. / +60 °C max.	
Untergrundtemperatur	-30 °C min. / +60 °C max.	
SYSTEMINFORMATIONEN		
Systemaufbau	 SikaRoof® Sensor aktiv R Sarnafil® Sensor Kontrollrohrset SikaRoof® Sensor Kontrollrohrset SikaRoof® RCS Glasvlies SikaRoof® RCS Edelstahlgitter 	

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.

WEITERE HINWEISE

Die Verlegearbeiten dürfen nur von Sika® geschulten und zugelassenen Fachbetrieben unter Beachtung der aktuellen Verarbeitungsrichtlinien Sarnafil® and Sikaplan® Flachdachabdichtungssysteme durchgeführt werden.

Die Verwendung einiger Zusatzprodukte wie Klebebänder, Reiniger und Lösungsmittel ist auf Temperaturen über +5 °C beschränkt. Beachten Sie die Temperaturbeschränkungen in den entsprechenden Produktdatenblätt

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND AR-BEITSSCHUTZ

VERORDNUNG (EG) NR. 1907/2006 - REACH

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

SikaRoof® Control Kontaktplatte kann nur in Kombination mit dem SikaRoof® Sensor Kontrollrohr, dem leitfähigen SikaRoof® RCS Glasvlies oder dem leitfähigen SikaRoof® RCS Edelstahlgitter verwendet werden.

VERARBEITUNG

- SikaRoof® Control Kontaktplatte mit der mittigen Lochung über das SikaRoof® Kontrollrohr auf der leitfähigen Ebene aus SikaRoof® RCS Glasvlies oder Edelstahlgitter montieren. Mit Sarnatape®-60 Klebeband fixieren.
- Das Anschlußkabel in der Einfassung (Bestandteil des SikaRoof® Sensor Kontrollrohrsets) nach oben führen

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

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



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 CH AG & Co KG

Kornwestheimer Straße 103 - 107 D - 70439 Stuttgart Tel.: +49 711 8009-0 Fax: +49 711 8009-321 info@de.sika.com www.sika.de

Sika Roof Control Kontakt platte-de-DE- (11-2025)-1-1.pdf

