

# **PRODUKTDATENBLATT**

# Blitzschutzhalter-Clip

# HALTECLIP FÜR BLITZSCHUTZDRÄHTE 8-10 mm

#### **BESCHREIBUNG**

Blitzschutzhalter-Clip besteht aus einer Grundplatte und einem Halteclip aus Polyamid/Nylon (PA).

## **ANWENDUNG**

Blitzschutzhalter-Clip ist nur für die Anwendung durch gewerbliche Verarbeiter bestimmt.

Der Blitzschutzhalter-Clip wird auf Flachdächern zur sicheren Montage von Blitzschutzdrähten, in Kombination mit der Sarnafil® bzw. Sikaplan® Rondelle, eingesetzt. Geeignet für Drahtdurchmesser von 8 bis 10 mm.

# PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- witterungsstabil und UV-beständig
- einfache Anwendung
- in Kombination mit allen
  Sika-Dachabdichtungsbahnen einsetzbar



### **PRODUKTINFORMATIONEN**

Chemische Basis	Polyamid (PA)/Nylon	
Lieferform	Stückweise, die Verpackung ist abhängig von der Bestellmenge. Die Blitzschutzhalter-Clips werden in Plastiktüten und Kartons verpackt.	
Aussehen/Farbton	Farbe	grau
Lagerfähigkeit	Bei fachgerechter Lagerung behält das Produkt seine Eigenschaften.	
Lagerbedingungen	In trockener, ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C lagern.	
Abmessungen	Grundplatte: Höhe:	Ø 110 mm 45 mm

#### PRODUKTDATENBLATT

**Blitzschutzhalter-Clip** August 2020, Version 01.01 020945051990000006

#### SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau	Geeignet für die Anwendung in Kombination mit Sarnafil® und Sikaplan®
	Rondellen.

#### ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur	-20 °C min. / +60 °C max.
Untergrundtemperatur	-30 °C min. / +60 °C max.

#### **VERARBEITUNGSANWEISUNG**

#### **VERARBEITUNG**

Die Verarbeitung erfolgt gemäß der aktuellen Sarnafil® und Sikaplan® Verlegeanleitung. Blitzschutzhalter-Clip im Abstand von ca. 1 m verlegen.

#### WEITERE HINWEISE

- Die Verarbeitung darf nur durch Sika® geschultes Personal erfolgen.
- Der Einsatz von Blitzschutzhalter-Clip ist auf geografische Regionen mit einer minimalen monatlichen Durchschnittstemperatur von -50 °C begrenzt. Die dauerhafte Umgebungstemperatur ist auf +50 °C beschränkt.

#### **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.

#### Sika Deutschland GmbH

Roofing Kornwestheimer Strasse 103-107 70439 Stuttgart Tel.: +49 711/8009-0 roofing@de.sika.com www.sika.de/dachabdichtung

# 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).

#### **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

Blitzschutzhalter-Clip-de-DE-(08-2020)-1-1.pdf

