

## S-Kantenhobel

- Produkt-  
beschreibung**
- Ziehwerkzeug
  - Eschenholzgriff
  - Spezialstahl

**Anwendung:** Der S-Kantenhobel wird zum Abhobeln der Dachabdichtungsbahnen Sarnafil® und Sikaplan® im Überdeckungsbereich eingesetzt.

**Anwendungs-  
details:** Damit eine durchgehend wasserdichte Verschweißung erreicht wird, müssen alle Sarnafil® Dachabdichtungsbahnen im Bereich von Querstößen mit dem Kantenhobel angeschragt werden. Bei Sikaplan® - Bahnen ab 1,8 mm Dicke. Dies gilt auch bei allen Detailausbildungen. Die Breite beträgt je nach Bahndicke 10 - 20 mm (d. h. ca. das 10-fache der Dicke). Die Länge des Hobelbereichs ist identisch mit der Überdeckung. Zum Nachschärfen eignet sich der Sarnafil® Kantenhobel – Schärfer.



### Technische Daten

**Schnittbreite:** 35 mm

**Gesamtlänge:** 180 mm

**RECHTSHINWEISE:** 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](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.



Sika Deutschland GmbH  
Kornwestheimer Straße 103-107  
70439 Stuttgart

Telefon +49 711 8009 0  
Telefax +49 711 8009 321  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

