

## Kiesfangleiste

### Aluminium

<b>Art.-Nr.</b>	<b>359006 - 359010</b>	<b>(Kiesfangleiste)</b>
	<b>35900</b>	<b>(Kiesfangleiste höhenverstellbar)</b>
	<b>358060 - 358100</b>	<b>(Außenecke)</b>
	<b>358061 - 358101</b>	<b>(Innenecke)</b>
	<b>359016 - 359020</b>	<b>(Verbinder)</b>



#### Produktprofil:

- mit 2 Kantungen, Rückkantung 15/15 mm
- hochwertiges Aluminium

#### Anwendungsbereich:

- zur Randeinfassung und Abgrenzung von Terrassen, Freisitzen, Balkonen und Dachbegrünungen sowie Dachterrassen

Bei der Kiesfangleiste handelt es sich um ein Kantenteil mit integrierten Langlöchern (30 × 5 mm).



Technische Daten:	
Variante:	ohne Tropfkante
Höhe:	60/80/100 mm
Auflagerschenkel:	50 mm
Rückkantung:	15/15 mm
Material:	Alu (ALMG3)
Materialstärke:	1,5 mm
Länge Kiesfangleiste:	3,0 m
Länge Verbinder:	200 mm
Schenkellänge Außenecke:	200 mm
Schenkellänge Innenecke:	200 mm

Der Einlaufquerschnitt beträgt 72,32 cm<sup>2</sup>/m (Langloch 30 × 5 mm / Ausstanzung alle 20 mm). Größere Einlaufquerschnitte nach Absprache.

#### Verarbeitung:

Die Kiesfangleisten sind, wenn erforderlich, nach den Angaben der Abdichtungshersteller (z. B. Bitumenhersteller, Folienhersteller usw.) zu verlegen, gegebenenfalls sind Vorsichtsmaßnahmen z. B. Bautenschutzmatten zu verlegen. Die Kiesfangleisten können auf Maß abgelängt werden, es ist jedoch darauf zu achten, dass das Trennmedium (z. B. Sägeblatt, Trennscheibe usw.) absolut sauber ist bzw. keine Bestandteile anderer Metalle aufweist, da es sonst zu Korrosion kommen kann.

Staubpartikel anderer Metalle oder generelles Zuschneiden von Bauteilen mit Funkenflug auf das Produkt sind generell zu vermeiden. Sollten Staubpartikel oder Verschmutzungen anderer Metalle vorhanden sein, sind diese mit entsprechenden Reinigungsmitteln umgehend zu entfernen.