# **Produktdatenblatt** Kiesleiste KL 60/80 + KL 100/120



Transportfreundliche, beidseitig verwendbare Winkelprofile aus stranggepresstem Aluminium mit Entwässerungsschlitzen über Eck.



Außenenecke

### **Technische Daten**

Winkelprofile aus Aluminium natur zur Trennung unterschiedlicher Aufbauten, wie z.B. Kiesrandstreifen zu Begrünungen, Randstreifen aus Zincolit® oder ähnlichem.

Kiesleiste KL 60/80 Art.-Nr. 7760 Alu natur AlMgSi 0,5 F22 Material: Materialstärke: ca. 1,5 mm Länge: ca. 2,0 m Profilhöhe: ca. 60/80 mm Gewicht: ca. 1,1 kg/Stück

Art.-Nr. 7765 Kiesleiste KL 100/120

wie zuvor, iedoch

Materialstärke: ca. 1.8 mm Profilhöhe: ca. 100/120 mm Gewicht: ca. 2,1 kg/Stück

Zubehör:

- Stoßverbinder für KL 60/80: Art.-Nr. 7907 - Stoßverbinder für KL 100/120: Art.-Nr. 7911 - Eckverbinder für KL 60/80 (H=60 mm): Art.-Nr. 7916 - Eckverbinder für KL 60/80 (H=80 mm): Art.-Nr. 7917 - Eckverbinder für KL 100/120 (H=100 mm): Art.-Nr. 7918 - Eckverbinder für KL 100/120 (H=120 mm): Art.-Nr. 7919

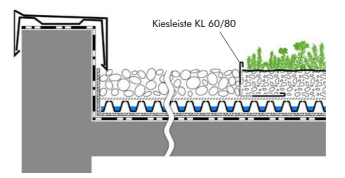
Geschweißte Ecken als Fertigteil auf Anfrage erhältlich! (Schenkellänge außen jeweils ca. 22 cm x 22 cm)

## Merkmale

- beidseitig verwendbare Profile, so dass mit einem Produkt zwei Höhen abgedeckt werden
- zur Abgrenzung verschiedener Aufbauhöhen bzw. verschiedener Materialien
- mit Schlitzlochung über Eck zum horizontalen und vertikalen Wasserdurchlass
- Stoßverbinder für fluchtgerechte Kanten als Zubehör erhältlich

### **Beispiel**

"Abgrenzung Begrünung"



# Vorschlag für Ausschreibung

Winkelprofile aus stranggepresstem Aluminium mit Entwässerungsschlitzen über Eck; Materialstärke ca. 1,5 mm (Typ KL 60/80) bzw. ca. 1,8 mm (Typ KL 100/120); Länge ca. 2,0 m; Profilhöhe ca. 60/80 mm bzw. 100/120 mm; liefern und fluchtgerecht

einbauen; inkl. Stoßverbinder.

Fabrikat: ZinCo Kiesleiste KL 60/80 bzw. KL 100/120 Liefernachweis: ZinCo GmbH, Telefon: 07022 9060-600

Fechnische Änderungen und Druckfehler vorbehalten • Erstausgabe 09/2014; Stand 03/2015

