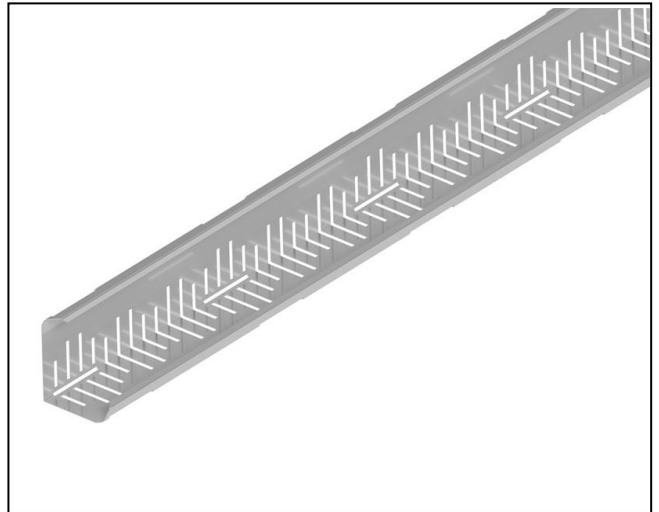


Die SOPREMA Kiesfangleiste 100/80 aus AlMg3 ist 5-fach gekantet und kann beidseitig eingesetzt werden.



Lieferform/Artikelnummer

Stück 5 lfm, Länge: 2,5 m, ausziehbar auf 5,0 m
Artikelnummer 267682

Einsatzgebiet

Die SOPREMA Kiesfangleiste 100/80 kann zur Trennung von Schüttstoffen oder als Randeinfassung von extensiven Gründächern eingesetzt werden.

Verarbeitung

Zur Trennung von Schüttstoffen im mehrschichtigen Gründachaufbau Kiesfangleiste auf dem Filtervlies verlegen. Innenleiste als Stoßverbinder nutzen. Waagrechten Schenkel mit Schüttstoffen beschweren.

Bei Verwendung als Randeinfassung von Extensivbegrünungen ist die Kiesfangleiste auf der Abdichtung zu fixieren.

Dachneigung:

- auf Kunststoffabdichtung bis max. 5 °
- auf Bitumenabdichtung bis max 2 °

- auf Kunststoffabdichtung Bahnenstreifen aus dem Abdichtungsmaterial durch die Langlöcher führen und aufschweißen
- auf Bitumenabdichtung mit über den waagrechten Schenkel geführten Schleppstreifen aufschweißen

Lagerung, Transport und Haltbarkeit

Für die Dauer der Lagerung vor Feuchtigkeit (Regen, Schnee usw.) schützen.

Entsorgung

Reste können als hausmüllähnliche Gewerbeabfälle entsorgt werden.

Hersteller/Werk

SOPREMA GmbH
Mammutfeld 1
56479 Oberroßbach

Eigenschaften	Einheiten	Leistung
Material		AlMg3
Höhe	mm	100/80
Länge	m	2,5, ausziehbar auf 5,0
Gewicht	g/lfm	600
Dicke	mm	1,0