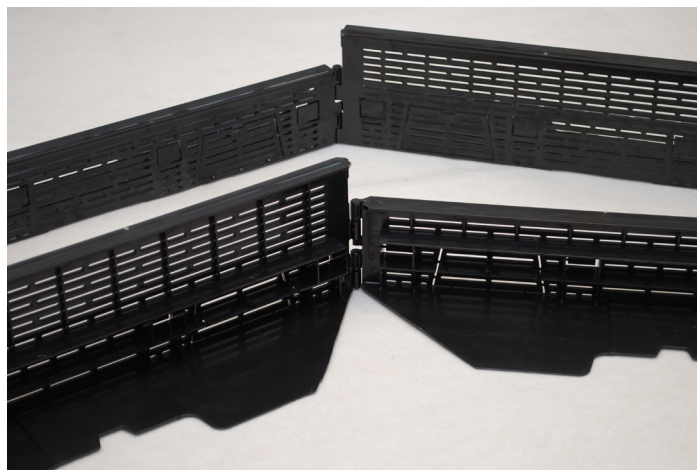


OPTIGRÜN SKL

System-Kiesleiste

Auflast gehaltene Kunststoff-Kiesleiste mit Entwässerungsschlitzen zum Einsatz auf begrüntem/bekiesten Flachdächern bis DN 0-5° als Trennschiene zwischen verschiedenen Schüttgütern.



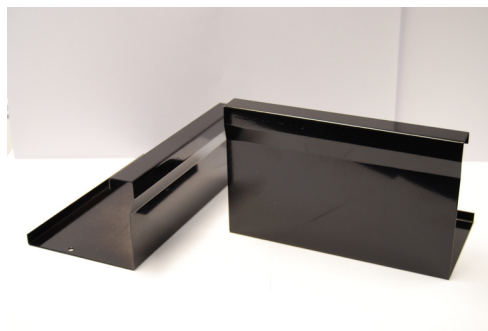
Material	ABS-Reggranulat, UV-stabilisiert
Nenndicke	ca. 3,5 mm Wandstärke
Gewicht/SKL80	ca. 650 g/m
Gewicht/SKL120	ca. 800 g/m
Farbe	schwarz
Abmessung SKL-80-300	LxHxB: 300 x 80 x 110 mm
Abmessung SKL-80-1100	LxHxB: 1100 x 80 x 110 mm
Abmessung SKL-120-300	LxHxB: 300 x 120 x 110 mm
Abmessung SKL-120-1100	LxHxB: 1100 x 120 x 110 mm
Zubehör	Alu-Winkelverbinder, schwarz lackiert, zur losen Verbindung der SKL bei Einkürzungen, bzw. zur Ausbildung einer Dehnfuge.
Menge/Liefereinheit	SKL-80-300 = 20 Stk./Karton SKL-80-1100 = 30 Stk./Karton SKL-120-300 = 16 Stk./Karton SKL-120-1100 = 20 Stk./Karton Verbinder = 20 Stk./Karton pro 10 Stück Kiesleiste 1100 mm länge liegt je 1 Stück Verbinder bei.
Lieferform	gemäß Bestellumfang als Paketversand, oder auf Europalette per Spedition.
Packmaß	SKL-80-300: 31 x 23 x 25 cm SKL-80-1100: 115 x 26 x 33 cm SKL-120-300: 31 x 23 x 25 cm SKL-120-1100: 115 x 26 x 33 cm Verbinder: 60 x 23 x 23 cm
Liefergewicht	SKL-80-300: 4,0 kg/Karton SKL-80-1100: 21,0 kg/Karton SKL-120-300: 4,0 kg/Karton SKL-120-1100: 17,0 kg/Karton Verbinder: 3,0 kg/Karton

Einsatzbereich

- Auf begrüntem/bekiesten Flachdächern bis 5° Dachneigung als wasserdurchlässige Trennschiene zur Trennung von unterschiedlichen Schüttgütern.
- Beachte: Kiesleiste muss immer beidseitig bis Oberkante angefüllt werden

Besondere Eigenschaften

- Einfache Montage durch Steck-/Klick-System.
- Unkompliziertes Anschließen von Optigrün-Wasserleitkanälen WKK möglich durch einfaches Ausbrechen der vorgestanzten Formöffnungen.
- Trotz dünner Wandung sehr trittstabil durch aussteifende Stege.
- Speziell auf die verschiedenen Optigrün Dränelemente abgestimmt.
- Durch Verwendung von Recycling-Kunststoff kostengünstige, ökologische Herstellung.
- Formstabiler als dünne Alu-Kiesleisten.
- Leichte Eckausbildung und polygonale Formen möglich.
- Recyclbar



Bei den obengenannten Daten handelt es sich um Richtwerte, die unter Laborbedingungen erzielt wurden. Die Werte unterliegen einer gewissen Fertigungstoleranz. Die in dieser Produktinformation enthaltenen Daten entsprechen dem technischen Wissen von Optigrün z.Zt. ihrer Herausgabe. Es bleibt Optigrün vorbehalten, sie zu gegebenem Zeitpunkt entsprechend neueren Erkenntnissen zu ergänzen und zu ändern, sowie die genannten Eigenschaften zu modifizieren. Keine Haftung für Druckfehler.

DEUTSCHLAND

Optigrün international AG

Am Birkenstock 15 – 19 | 72505 Krauchenwies-Göggingen

Tel. +49 7576 772-0 | info@optigruen.de

www.optigruen.de

ÖSTERREICH

Optigrün international AG

Landstraßer Hauptstraße 71/2 | 1030 Wien

Tel. +43 1 71728-417 | info@optigruen.at

www.optigruen.at

OPTIGRÜN[®]
DIE DACHBEGRÜNER

www.optigruen.com