

PRODUKTDATENBLATT

Hasse Kiesfangleiste

Stabiles einteiliges Systemprofil zur Einfassung von Gründachflächen -
Komponente der Hasse Gründachsysteme

Produktbeschreibung

Hasse Kiesfangleiste dient als Randabschluss- oder Trennprofil (Belagstrennung) auf Flachdächern, Balkonen und Terrassen und ist einsetzbar für Bekiesung, Begrünung oder Belagsflächen. Das spezifische Lochbild in der Blendenhöhe gewährleistet einen kontrollierten Wasserablauf.

Produktvorteile

- Einfache Verlegung durch angeformte Stoßverbindung, keine zusätzlichen Längsverbinder erforderlich
- Stabiler breiter Auflageschenkel
- Eck-Verbinder individuell für Innen- und Außen-ecken und schräge Ecken verwendbar

Produktanwendung

Hasse Kiesfangleiste ist eine hochwertige und optisch ansprechende Lösung, um z.B. Kies und Gründach langfristig voneinander abzugrenzen.

Die fluchtgenaue Verlegung der **Hasse Kiesfangleiste** erfolgt mit Hilfe einer Schlagschnur und den angeformten Längsverbindern. Zur leichteren Ausbildung der Ecken gibt es Eck-Verbinder als Zubehör.

Um ein Verrutschen der **Hasse Kiesfangleiste** zu verhindern stehen unterschiedliche Möglichkeiten zur Verfügung. Durch die großen Löcher im Auflageschenkel kann mittels Schleppstreifen die **Hasse Kiesfangleiste** sicher auf der Dachfläche fixiert werden, aber auch ein Einbinden in die Dachabdichtung schützt sicher gegen verrutschen. Wenn es das Gefälle der Dachoberfläche zulässt, kann auch eine alleinige Beschwerung, z.B. mit Kies oder Substrat, auf dem breiten Auflageschenkel ausreichend sein.



Technische Produktinformationen Hasse Kiesfangleiste (80 mm)

Material	Aluminium
Länge	2500 mm
Materialdicke	1,5 mm
Blendhöhe	80 mm
Auflageschenkel Breite	145 mm
Lochung im Auflageschenkel	33 Löcher Ø 40 mm
Lochung in der Blende	99 ellipsenförmige Stanzlöcher mit einem Querschnitt von 0,0233 m ²
Gewicht (2,5 m)	2158 g
Lieferform	1 Stck. (2500 mm)

Technische Produktinformationen Hasse Kiesfangleiste (100 mm)

Material	Aluminium
Länge	2500 mm
Materialdicke	1,5 mm
Blendhöhe	100 mm
Auflageschenkel Breite	145 mm
Lochung im Auflageschenkel	33 Löcher Ø 40 mm
Lochung in der Blende	99 ellipsenförmige Stanzlöcher mit einem Querschnitt von 0,0233 m ²
Gewicht (2,5 m)	2312 g
Lieferform	1 Stck. (2500 mm)

Die Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

Zubehör

Die Eck-Verbinder aus Aluminium mit Kanthöhe 80 mm, bzw. 100 mm werden in gerader Ausführung ausgeliefert und können so auch als zusätzliche Längsverbinder verarbeitet werden.

Für Innenecken, Außenecken und schräge Ecken lassen sich die Eck-Verbinder nahezu in jeden beliebigen Winkel ohne großen Werkzeugeinsatz biegen.

Lieferform: 1 Stck.



Lagerung und Haltbarkeit

Hasse Kiesfangleiste ist witterungsgeschützt liegend zu lagern.

Entsorgung

Europäischer Abfallartenkatalog (EAK) mit der Abfallschlüsselnummer 17 04 02 (Aluminium).

C. Hasse & Sohn
Inh. E. Räddecke GmbH & Co. KG
Sternstraße 10, 29525 Uelzen
Telefon 0581 97353-0
www.hasse.info - mail@hasse.info