

URBANSCAPE KIESFANGLEISTE ECK-PROFIL

ANWENDUNGEN



BESCHREIBUNG

Die Urbanscape Kiesfangleisten sind über Eck gebogene, L-förmige Profile aus Aluminium. Mit Hilfe des Eck-Profils können die L-Profile (Zubehör) über Eck miteinander verbunden werden. Sie dienen der Trennung von Vegetations- und Kiesflächen.

TECHNISCHE DATEN

VORTEILE

- ✓ Korrosionsfreies Material
- ✓ Einfaches Biegen durch Perforation
- ✓ Schnelle Verbindung der L-Profile (Zubehör) durch einfaches ineinander Stecken

| Eigenschaft | Zeichen | Beschreibung/Wert | Einheit | Norm |
|-------------|---------|-------------------|---------|------|
| Material | -- | Aluminium | -- | -- |

ZERTIFIKATE



URBANSCAPE KIESFANGLEISTE ECK-PROFIL

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

Anwendung

Als Abschluss zwischen begrüntem oder bekiestem Flachdach zur Entwässerung (Regenrinne) oder Trennung des Gründaches zum Kiesstreifen. Eck-Profile dienen der Verbindung von L-Profilen (Zubehör) über Eck.

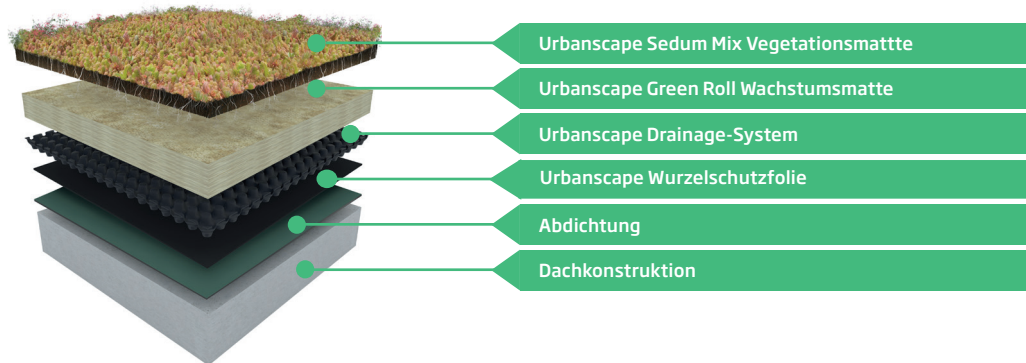
Verarbeitung

Urbanscape Kiesfangleisten werden unterhalb der Urbanscape Green Roll installiert. Die L-Profile (Zubehör) können einfach durch die Verwendung von flexiblen Urbanscape Eck-Profilen miteinander kombiniert werden.

| Höhe (mm) | Länge (cm) | Breite (cm) | Dicke (mm) | Artikelnummer |
|-----------|------------|-------------|------------|---------------|
| 8 | 8 | 8 | 1 | 514255 |
| 10 | 8 | 8 | 1 | 514256 |
| 12 | 8 | 8 | 1 | 587629 |

Lieferzustand: Eck-Profil, Lieferform: einzeln, unverpackt

Systeminformationen



Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel.

Knauf Insulation GmbH

Heraklithstraße 8, 84359 Simbach am Inn, Deutschland

Kundenservice: +49 8571 40-0

Technische Hotline: +49 8571 40-380



interseroh

Mitgliedsnr.: 31763

AUSSCHREIBEN.DE

www.ausschreiben.de/katalog/knauf_insulation

Alle in diesem Dokument angegebenen technischen Daten wurden nach bestem Wissen und Gewissen wiedergegeben. Sie sind der jeweiligen Bausituation anzupassen. Vergewissern Sie sich, dass Sie die jeweils neueste Ausgabe dieser Informationen verwenden. Die Verantwortung für fach- und sachgerechten Einbau und die Einhaltung der Bauvorschriften obliegt dem Planer und Bauausführenden. Wir übernehmen trotz größtmöglicher Sorgfalt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen. Des Weiteren gelten die gültigen Normen und anerkannten Regeln der Technik. Knauf Insulation ist für alle Verbesserungsvorschläge bzw. Hinweise auf etwaige Fehler dankbar.

20.06.2018 / CF