

RF RUNDKIES GEWASCHEN TYP 15/30

Natürlicher gewaschener Rundkies mit einer Gesteinskörnung gemäß Vorgabe UNI 11235 – Dachbegrünungsnorm aus Nassabsiebung vorwiegend Rundkorn.

<i>Material</i>	Rundkies gewaschen
<i>Korngrößenverteilung</i>	ca. 15/30
<i>Gewicht trocken</i>	ca. 1.500 kg
<i>Lieferform</i>	Big Bag, lose geschüttet
<i>Lagerung</i>	Big Bags trocken und UV geschützt
<i>Liefereinheit</i>	laut Anfrage



Funktion

- Zum Einbauen von Kiesrändern zur besseren Drainage nahe aufgehenden Bauteilen (Attika, Lichtkuppeln, Schornstein...)
- Zum Einbauen von Kiesrändern zur besseren Drainage und Schutz vor Verstopfung um Abflüssen bzw. Inspektionsschächten.
- Kiesflächen (z.B. unter Photovoltaikanlagen, Pflegefreie oder nicht erreichbare Oberflächen)
- Sicheres und gezieltes Ableiten des Überschusswassers

Ausschreibung

RF Rundkies Typ 15/30 liefern und laut Planunterlagen einbauen. Breite _____ cm, Stärke _____ cm.

Bei den obengenannten Daten handelt es sich um Werte, die unter Laborbedingungen erzielt worden und unterliegen einer gewissen Fertigungstoleranz. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.