

## Rasengitter 60x60 cm

mit Erdanker



### Technische Daten

Arikel Nummer:	H-Multigravel
Höhe:	4 cm
Maße:	60x60 cm
1 m <sup>2</sup>	2,77 Stück
Material:	PP, PE
Beständigkeit:	180 t/m <sup>2</sup>
Zertifizierung:	Ja

### Anwendungsbereiche:

Einfahrten & Parkplätze  
Carports  
Wegbefestigung  
Befestigung von Böschungen/ Aufschüttungen

### Vorteile

lange Lebensdauer  
UV resistent  
hohe Versickerungsleistung  
stabiles Stecksystem - kein Verrutschen  
Rasenfläche ist belastbarer

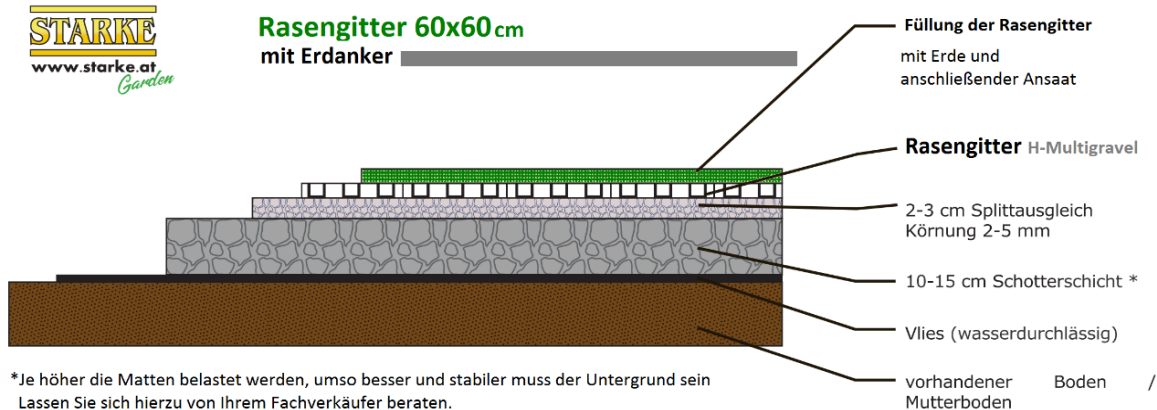
### Logistische Daten

Palette:	192 Stück
Maße:	120 x 120 cm
Höhe:	220 cm
Gewicht:	ca. 390 kg

\*Die angegebenen Daten beziehen sich auf unsere vorgeschlagene Verlegung. Bei abweichender Verlegung können die Werte abweichen.

## Rasengitter 60x60 cm

mit Erdanker



### Montage/Verlegung

Bevor Sie mit dem Verlegen der Rasengitter beginnen, müssen Sie sich Gedanken über den Unterbau machen. Je nachdem, wie die Fläche später belastet werden soll, muss auch der Untergrund dementsprechend ausgelegt werden. Die Gitter können einfach mit einem handelsüblichen Winkelschleifer oder einer Stichsäge zugeschnitten werden. **Verlegung bei PKW Parkplätzen/Wegen:** Hier empfehlen wir Ihnen als Untergrund eine ca. 20-30 cm dicke Schottererschicht, welche abschließend mit einer Walze oder Rüttelplatte sorgfältig verdichtet wird. Anschließend empfehlen wir eine dünne Ausgleichsschicht, mit der alle Unebenheiten ausgeglichen werden können. Nun werden die Gitter vollflächig verlegt.

Alternativ zu Erde, können Sie die Gitter auch mit Sand, feinem Schotter oder Kies befüllen. **Verlegung bei Grünflächen:** Bei Grünflächen ist der Unterbau wesentlich einfacher. Hierbei empfehlen wir eine Schicht aus Rasenerde auf die betroffene Fläche aufzutragen und die mit einem Rechen bestmöglich zu ebenen. Anschließend verlegen Sie die Gittermatten. Nach der Verlegung werden die Zwischenräume der Gitter mit Rasenerde aufgefüllt und angesät.