

## Ausschreibungstext Schwabengitter 2000

### Position 1

Lieferrn von Kunststoffrasengittern, Typ: *Schwabengitter 2000*, aus elastischem Hochdruck Polyethylen (100% Recycling Material), mit integrierten **Dehnfugen alle 50cm in Längs- und Querrichtung**, Wandstärke mindestens 4mm, Schnellverschluss von oben steckbar, belastbar bis 150t/m<sup>2</sup>, viereckige Kammern vollflächig nach unten offen zur besseren Durchwurzelung, UV-beständig, Oberfläche rutschhemmend genoppt, frei Bau

Herstellergarantie für Material: 10 Jahre

Farbe: schwarz

Wandstärke 4mm

Stegaufgabe Unterseite: 12mm

Format: 50 x 50 x 5cm, werkseitig vorgesteckt in 100 x 100 x 5cm Einheiten

Gewicht pro m<sup>2</sup>: ca. 9kg

### Liefernachweis:

Schwab Rollrasen GmbH

Haid am Rain 3

86579 Waidhofen

Tel. 08252-9076-0

Fax. 08252-9076-90

www.schwab-rollrasen.de

### Position 2

\*\*\* Eventualposition \*\*\*

(Es wird dringend empfohlen *Schwabengitter* ohne Ausgleichsschicht direkt auf die Tragschicht zu verlegen)

Verlegebett mit 20% Oberboden und 80% Splitt 0/5 erstellen, ca. 2-3cm stark auf vorhandenen Unterbau aufbringen, höhengerecht abziehen und abwalzen.

### Position 3

*Schwabengitter 2000* verlegen

### Position 4

\*\*\*Bedarfsposition\*\*\*

Markierungskappen, Farbe: weiß, Maße: 6,5 x 6,5 x 4,5cm, einreihig (zweireihig) in rechtwinkliger Anordnung linear in jede (2., 3., 4., 5.) Kammer stecken. Bedarf pro Meter bei Maximalbestückung (einreihig): 12 Stück

### Position 5

Einschneiden der Rasengitter an Anschlussstellen mit Astschere, Winkelschleifer, Kreissäge o.ä.

### Position 6

Verfüllen der Rasengitter maschinell oder per Hand **bis 2cm unter Oberkante** Rasengitter mit zwangsgemischtem Eigen- oder Fertigsustrat. Endgültige Zusammensetzung nach Bodengutachten oder Angabe vor Ort

Pro m<sup>2</sup>: 30% Sand 0/4

70% Oberboden, gesiebt

100 g N/P/K Dünger Schwab Rollrasendünger oder gleichwertig

### Position 7

Alternativ:

**\*\*\* bei Feuerwehzufahrten, die nur im Brandfall genutzt werden \*\*\***

wie Pos. 6, jedoch Verfüllung bis Oberkante Gitter

### **Position 8**

Alternativ:

Verfüllen wie vor, jedoch mit Splitt 2/5 für nicht begrünte, belastete Flächen. Verfüllung bis Oberkante Gitter.

### **Position 9**

Abrütteln der Fläche mit Rüttelplatte oder Vibrationswalze.

### **Position 10**

Ansaat der Fläche mit spezieller Rasengittermischung (30g/m<sup>2</sup>):

10%	<i>Lolium perenne</i>
15%	<i>Festuca rubra rubra</i>
10%	<i>Festuca rubra com.</i>
15%	<i>Festuca trachyphylla</i>
15%	<i>Festuca arundinacea</i>
20%	<i>Poa pratensis</i>
3%	<i>Agrostis stolonifera</i>
4%	<i>Agrostis capillaris</i>
3%	<i>Poa annua</i>
1,8 %	<i>Achillea millefolium</i>
0,05 %	<i>Bellis perennis</i>
0,05 %	<i>Thymus serpyllum</i>
0,1%	<i>Prunella vulgaris</i>

Grunddüngung mit 100g/qm Schwab Rollrasendünger oder gleichwertig.

### **Liefernachweis für Samen und Dünger:**

Schwab Rollrasen GmbH

Haid am Rain 3

86579 Waidhofen

Tel. 08252-9076-0

Fax. 08252-9076-90

[www.schwab-rollrasen.de](http://www.schwab-rollrasen.de)

### **Unterbauempfehlung:**

#### **Bei PKW-Belastung:**

20 - 30cm verdichtetes Kies- oder Schottergemisch 0/32 – 0/45mm, für besseres Pflanzenwachstum empfehlen wir ungewaschenen Kies

#### **Bei LKW-Flächen:**

40 – 50cm verdichtetes Kies- oder Schottergemisch 0/32 – 0/45mm, für besseres Pflanzenwachstum empfehlen wir ungewaschenen Kies