



# Schlosser Gabionen

Kostengünstig  
Ökologisch  
Flexibel  
Widerstandsfähig  
Individuell

## „WDK-Korb“ Ausschreibungstext

1.1. Wand aus transportablen Drahtgitterkörben (WDK) befüllt und verdichtet mit frost- und witterungsbe- ständigem Steinmaterial auf vorhandener Schotter- od. Betontragschicht herstellen.

Werkseitig gefertigter Drahtgitterkorb aus elektrisch punktgeschweißten Gittern gleicher Konsstruktion die mittels senkrecht verlaufender Steckstäbe zu rundum geschlossenen Körben zusammengebaut u. untereinander befestigt werden.

Alle Teile des Korbes (ausser dem Deckel) müssen elektrisch punktgeschweißt und anschließend feuer- schlussverzinkt mit mind. 600g/m<sup>2</sup> nach DIN ISO 1461 sein.

Die Beschichtung muss mind. einem 1500 Stunden Salzsprühnebeltest aufweisen.

Flachdrähte horizontal mind. 14,65x5,65mm, Runddrähte vertikal mind. 4,8mm.

Die vertikalen Steckstäbe müssen mind. eine Stärke von 5,8 mm und die werkseitig eingebauten Dis- tanzhalter mind. eine Stärke von 5,0 mm aufweisen und bezinal beschichtet sein.

Die Maschenweite beträgt 70x200 mm am oberen Rand 70x50mm, die Deckel Maschenweite beträgt 100x200mm.

Abgerechnet wird nach Anzahl der eingebauten Drahtgitterbehälter.

Korbgröße: Länge (m) \_\_\_\_\_  
Breite (m) \_\_\_\_\_  
Höhe (m) \_\_\_\_\_

Füllmaterial > Maschenweite z.B. Schotter 80/100

Angabe Füllmaterial \_\_\_\_\_

1 Stk. EP. \_\_\_\_\_ GP. \_\_\_\_\_

1.2. Zuschlag zur Pos. 1.1 für Ansichtsflächen aus Bruchsteinen Kantenlänge mind. 15cm handgerichtet. mit möglichst engem Fugenabstand.

Restl. Korb mit Schotter Kantenlänge > Gitterweite verfüllen.

Angabe Füllmaterial \_\_\_\_\_

1 m<sup>2</sup> EP. \_\_\_\_\_ GP. \_\_\_\_\_

Bezugsquelle:

**Schlosser GmbH**

Schambach 13

D-83547 Babensham

Telefon: +49 (0) 80 71 - 35 04

Fax: +49 (0) 80 71 - 5 03 30

e-Mail Thomas Schlosser: [info@schlosser-gabionen.com](mailto:info@schlosser-gabionen.com)

Web: [www.schlosser-gabionen.de](http://www.schlosser-gabionen.de)