

Musterausschreibungstext

Ausschreibungstext Wandverkleidungskörbe für Montage an Stahlbetonwand

Wandverkleidungskorb liefern und einbauen

Stahldrahtgitterkörbe „Wandverkleidung“ und Füllung aus frost- und witterungsbeständigem sowie ausreichend druckbeständigem Steinmaterial liefern und einbauen.

Die Gitterkörbe bestehen aus elektrisch punktgeschweißten Stahldrahtgittern.

Alle Teile der punktgeschweißten Stahldrahtgitterkörbe inklusive der Einhängehaken bestehen aus Stahldraht mit einem Zink-Aluminium Überzug (Zn 95%/Al 5%) mit einer Korrosionsbeständigkeit von 3.000 Std. im Salzsprühnebelttest nach DIN EN ISO 9227-NSS, einer Mindestschichtdicke gem. DIN EN 10244-2 Klasse A und einer Mindestzugfestigkeit von $\geq 450 \text{ N/mm}^2$.

Hersteller nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

Drahtkörbe

- Abmessungen 99,5 x 14,5 x 49,5 cm
- Frontgitter aus Stahldrahtgittern Draht $\varnothing 3,5\text{mm}$, Maschenweite 5 x 10cm
- Restlicher Drahtkorb aus Stahldrahtgittern Draht $\varnothing 4,5\text{mm}$ Maschenweite 5 x 10cm

fertig montiert liefern.

Befestigung an vom Tragwerksplaner freigegebener Stahlbetonwand

V- Schiene (verzinktes Stahlblech) und Befestigungsdübel liefern.

Die Schienen mit 3,00m Länge sind gelocht, damit einlaufendes Wasser abgeleitet wird.

Jeder Korb muss in 2 Schienen eingehängt werden

Steinkörbe füllen und einbauen

Steinkörbe mit gem. LV geliefertem frost- und witterungsbeständigem sowie ausreichend druckbeständigem Steinmaterial füllen und einbauen. Das Steinmaterial muss größer sein als die Maschenweite. Steinkörbe so einbauen, dass sich ein gleichmäßiges horizontales und vertikales Fugenbild ergibt.

Menge _____ m²-Ansichtsfläche oder _____ Stück Körbe (mit Maßangabe)

Zulagen für Sonderkörbe

- Menge _____ Stück Horizontalschnitt
- Menge _____ Stück Vertikalschnitt
- Menge _____ Stück Schrägschnitt

Liefernachweis: Rothfuss Best Gabion GmbH & Co. KG
Dr.-Oetker-Straße 30
54516 Wittlich
kontakt@rbg.eu
Tel.: 06571/95233-0
Fax: 06571/95233-55

oder gleichwertig