

Drahtgitterkörbe (Gabionen) Typ LSW „QUICKY -forte- 2000“® liefern und einbauen

Drahtgitterbehälter mit Füllung aus frost- und druckbeständigem Steinmaterial liefern und einbauen.

Behälter besteht aus elektrisch punktgeschweißten, rundum mit geschweißten Ösen versehenen Stahldrahtgittermatten und einer Drahtzugfestigkeit von $\geq 450 \text{ N/mm}^2$. Zugfestigkeit der Ösen wie Drahtzugfestigkeit.
Einschließlich aller notwendigen Trenngitter und Vliese für Lärmschutzkern gemäß Lärmschutzsystem LSW-2000.

Stahldrahtgittermatten $\varnothing 4,5 \text{ mm} / 5,0 \text{ mm}$

Maschenweite $10 \times 10 \text{ cm} / 5 \times 10 \text{ cm} / 5 \times 5 \text{ cm}$
Frontelemente Maschenweite $5 \times 10 \text{ cm} / 5 \times 5 \text{ cm}$

Distanzhalter Draht $\varnothing 5,0 \text{ mm}$, 450 N/mm^2
Steckstäbe Draht $\varnothing 6,0 \text{ mm}$, 450 N/mm^2

Alle Teile haben eine Zink-Aluminium-Beschichtung mit einem Aluminiumanteil von $\geq 10\%$ und eine Korrosionsbeständigkeit von mindestens 3.000 Stunden Salzsprühnebeltest nach DIN EN ISO 9227-NSS.

Lärmschutzsystem LSW-2000:

- Füllmaterial Seite Lärmquelle: Vulkapor 60/90 oder ähnliche, Anthrazit braun
- Betonkern $\geq 20 \text{ cm}$: C 12/15
- Füllmaterial Abseitig Lärmquelle: beliebig, frostsicher

Einzelteile gemäß Montageanleitung des Herstellers montieren und hohlraumarm verfüllen.

Abmaße der Drahtgitterbehälter (L x B x H):
L von 0,5 m bis 2,0 m
B von 0,5 m bis 2,0 m
H von 0,5 m bis 1,0 m

Liefernachweis:
korkkultur GmbH & Co. KG
Weißlensburgerstr. 100
74626 Bretzfeld-Weißlensburg

Tel.: 07946 / 9448080
Fax: 07946 / 94480888
E-Mail: info@korkkultur.de
www.korkkultur.de