

## Modèle

### Aide à la rédaction du CCTP - monotec **R**<sup>®</sup>

#### **Fourniture et mise en œuvre de gabions monotec** **R**<sup>®</sup>

Fournir et mettre en oeuvre des gabions **monotec** **R**<sup>®</sup> remplis de matériau pierreux ingélif, insensible aux intempéries et suffisamment résistant à la compression.

Cage de gabion, constituée de panneaux électro-soudés de fils d'acier, avec une résistance mécanique des fils  $\geq 500 \text{ N/mm}^2$ .

Dimensions standards:

Longueur :	50cm/100cm/150cm/200cm
Profondeur :	50cm/100cm
Hauteur:	50cm/100cm

Dimensions des cages: (LxPxH en cm) \_\_\_\_\_ cm

Mailles: 5x10cm/10x10cm

Diamètre des fils: Ø 4,5mm/5,0mm

Tiges goupilles: fil-Ø 6,0mm

Ecarteurs: fil-Ø 5,0mm

Tous les articles sont produits à partir de fil d'acier revêtu de zinc-aluminium (Zn95%/Al5%), et ont une résistance de 3000 h minimum au test de brouillard salin, selon la norme EN ISO 9227-NSS, un revêtement de 350 gr/m<sup>2</sup> minimum et une résistance mécanique  $\geq 500 \text{ N/mm}^2$ .

Fabricant certifié EN ISO 9001 ainsi que Label Qualité GABIONS RAL-GZ 612 et titulaire d'un ETA (European Technical Assessment).

L'assemblage des panneaux se fait à l'aide de tiges goupilles.

Assembler les composants sur place, selon les instructions du fabricant, et remplir sans espace vide.

Remplissage: Matériau pierreux ingélif, insensible aux intempéries et suffisamment résistant à la compression. Les pierres doivent être de taille supérieure au maillage.

Hauteur totale: jusqu'à \_\_\_\_\_ m

Nombre de cages (LxPxH): \_\_\_\_\_

Preuve de livraison: Rothfuss Best Gabion GmbH & Co. KG  
Dr.-Oetker-Straße 30  
54516 Wittlich  
Allemagne  
kontakt@rbg.eu  
Tel.: 0049 6571/95233-0  
Fax: 0049 6571/95233-55

ou équivalent