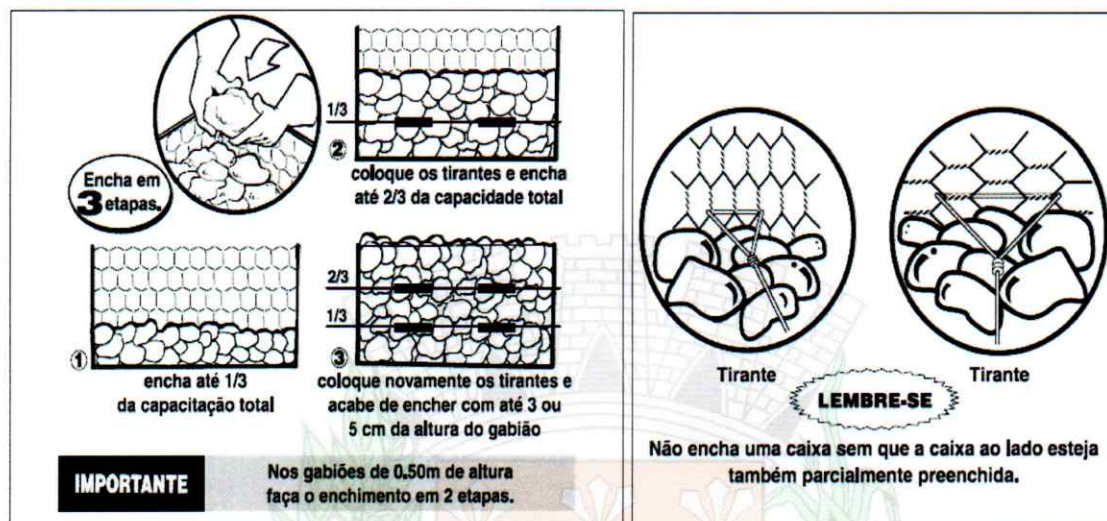




**MUNICÍPIO DE ROQUE GONZALES**  
**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL**

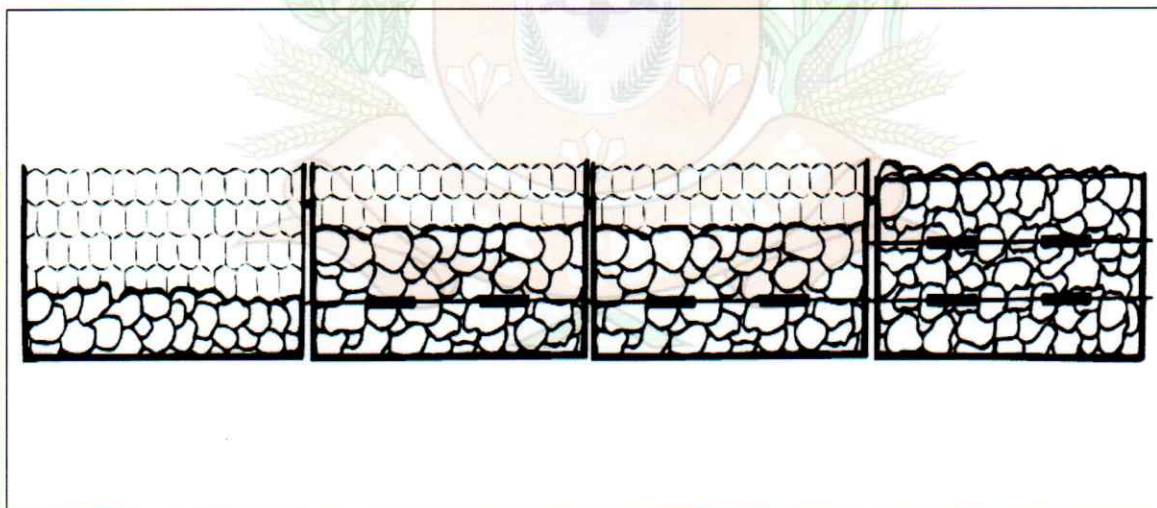
Por fim, completara-se o preenchimento de cada cela até exceder sua altura em aproximadamente três a cinco centímetros. Superar este limite pode gerar dificuldades na hora do fechamento dos gabiões.



*Figura 6: Enchimento de um gabião com 1,0 m de altura*

*Figura 7: Detalhe da colocação dos tirantes*

O enchimento dos gabiões tipo caixa deve ser realizado manualmente.



*Figura 8: Detalhe das etapas de enchimento em células adjacentes*

Uma vez completado o preenchimento das células, a tampa, que havia ficado dobrada, é então desdobrada e posicionada sobre a caixa com a finalidade de fechar superiormente o gabião, sendo amarrada ao longo de seu perímetro livre a todas as bordas superiores dos painéis verticais (Figura 9). A amarração deve, sempre que possível, unir também a borda em contato com o gabião vizinho.

*J. J. 7*

**"TERRA E SANGUE DAS MISSÕES"**