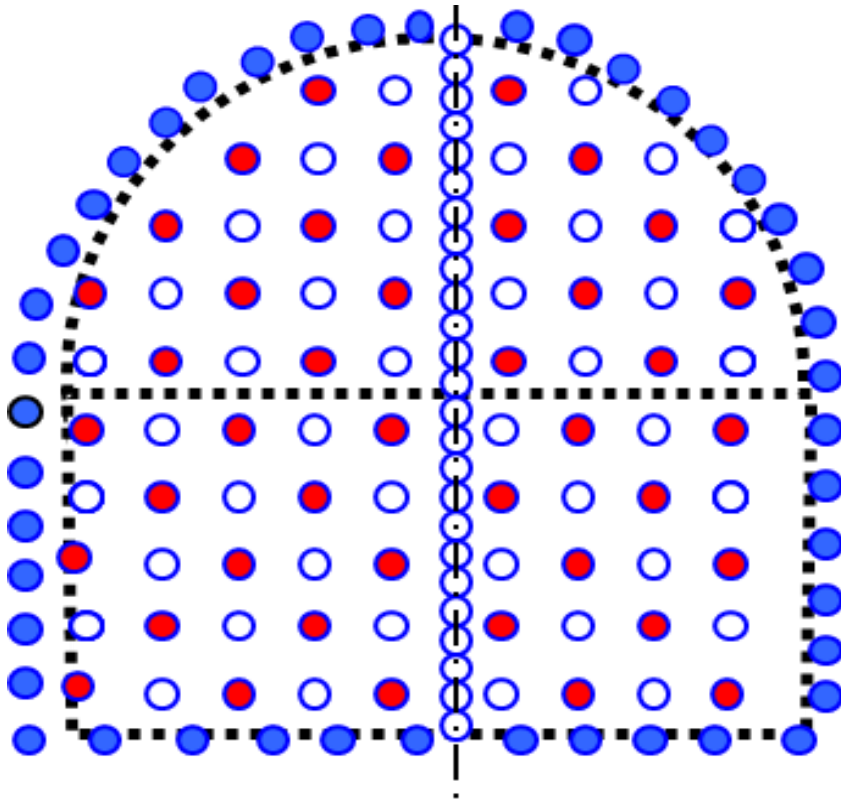


Escavação Tunel & Poca

Importante :podemos preparar argamassas especifica para furos acima 40 mm feito com carreta perfuradora

Tunel

Furos de perímetro:

45-55 mm de diâmetro ou mais

Distância entre os foros do máximo de 10/15 cm.

Preencher um foro e um não

Furos internos:

38 - 40 mm de diâmetro

Distância entre os foros do máximo de 10/15 cm.

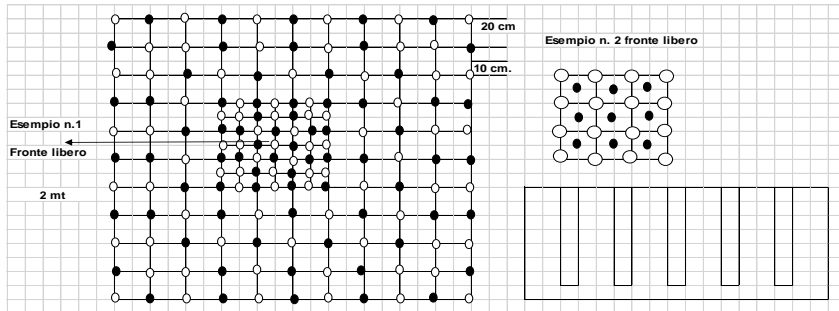
Furos no meio de alívio:

furos bem perto tipo serrada para deixar vazio

Média de consumo argamassa expansiva = 20/25 KG/M³



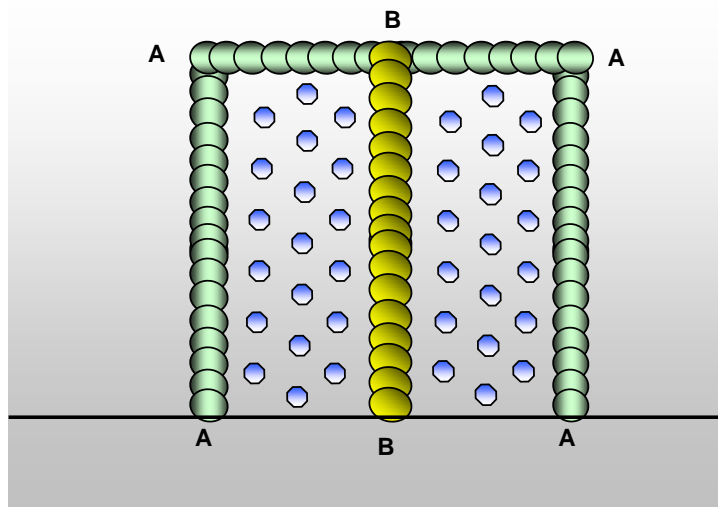
Poco



Furos: 38 - 40 mm de diâmetro
 Distância entre os furos no máximo de 10/15 cm.

Média de consumo argamassa expansiva = 20/25 KG/M³

Tunel exemplo 2



Furos do perímetro:
 45-55 mm de diâmetro ou mais
 Distância entre os foros do máximo de 10/15 cm.
 Preencher um foro e um não

Furos internos:
 38 - 40 mm de diâmetro
 Distância entre os foros do máximo de 10/15 cm.

Média de consumo argamassa expansiva = 20/25 KG/M³