

d) REBOCO DA PAREDE



Material

para o reboco interno

- Areia fina no traço: 3 latas de areia para 1 lata de cimento.

Material para o reboco externo

- Areia fina no traço: 5 latas de areia para 1 lata de cimento.

Como fazer

Iniciar o reboco pela parte externa da cisterna, seguindo os procedimentos abaixo:

- Fazer o reboco externo da parede situada acima do nível do chão, do mesmo jeito que foi feito o reboco interno e cortar com uma régua e desempenadeira.
- Deixar secar por um dia, molhando sempre o reboco, no caso do lugar ser quente e seco. Terminado esse reboco, fazer o aterramento na parte de fora do buraco até cobrir as duas primeiras fileiras. Cuidado para não colocar raízes grossas ou pedras grandes, pois podem quebrar a parede e provocar vazamento.
- Fazer o restante do reboco externo e interno:
 - Jogar a argamassa sobre a parede interna e espalhar com a colher de pedreiro numa espessura de 2 a 3 centímetros.
 - Passar a régua para acertar.
 - Molhar a parede, usando uma brocha e desempolar com uma esponja.
- Acertar o reboco do fundo com o da

e) REBOCO DO FUNDO DA CISTERNA



Como fazer

- Fazer o reboco do fundo da cisterna da mesma maneira como foi feito por fora (jogar a massa, passar a régua).
- Desempolar usando o mesmo traço que foi usado dentro.



f) APLICAÇÃO DO IMPERMEABILIZANTE



Como fazer

- O impermeabilizante deverá ser aplicado na parte interna da cisterna, nas paredes e no fundo. A aplicação deverá ser feita 1 ou 2 dias após a construção da cisterna.
- Misturar o impermeabilizante de acordo com as recomendações do fabricante.
- Aplicar até 3 demãos, sendo que a primeira deve ser com menos cimento para que o impermeabilizante penetre bem na parede e no fundo da cisterna.
- Deixar secar bem para, em seguida, fazer uma boa lavagem em toda a cisterna. Assim, ela estará pronta para guardar água. É só esperar até que o inverno possa enchê-la.

Recomendação

Caso a cisterna seja construída num período muito longe das chuvas, como no início do verão, é recomendável colocar água, mesmo que em pequena quantidade, para mantê-la úmida e, assim, evitar o ressecamento da parede.



5^a ETAPA

MONTAGEM DA COBERTURA

