

DICAS FIBRAMAIS

INSTALAÇÃO CAIXA DE FIBRA

ONDE INSTALAR SUA CAIXA

A caixa d'água deverá ser instalada na parte superior da casa e próxima dos pontos de utilização.

Sua base deve estar toda apoiada em superfície plana e rígida, lisa (isenta de irregularidades ou saliências) e limpa (sem pedras, resto de reboco, etc). Esse local de apoio deve ter resistência compatível com o peso da caixa cheia (ex: 500 litros de água = 500 kgs) e tem de ser maior do que a base da caixa, para ela fique perfeitamente apoiada.

A LAJE DESEMPENADA É A BASE IDEAL E RECOMENDADA PELA DURAFIBRA. FURAÇÃO E TUBULAÇÃO DA CAIXA

Os furos para a colocação dos adaptadores (entrada, saída, limpeza e extravasor/ladrão) deverão ser feitos com serra-copo da bilota da conexão ou faça uma fileira de furos circulares com uma broca de aço e depois dê acabamento com uma lima. Na furação da parte inferior da caixa a parte de baixo do furo deve estar pelo menos 5 cm do fundo. Utilize suportes ou colunas de apoio para os tubos de entrada e saída d'água para que não forcem as paredes da caixa.



ENTRADA

APOIO ➤



SAÍDA

5CM

◀ APOIO

CUIDADOS PIAS E TANQUES DE MÁRMORE SINTÉTICO

A superfície da pia e do tanque (pintura) são basicamente iguais a uma pintura automotiva. Para manter o brilho, o ideal é que os produtos sejam acondicionados em local sem incidência direta do sol, pois os mesmos expostos as intempéries do tempo perdem seu brilho. Quando a peça apresentar ofuscamento demasiado o procedimento é o seguinte: dar uma demão de lixa d'água 1.200, depois 1 ou 2 demão de massa de polir. Aplicar manualmente ou com auxílio de uma politriz e por último uma camada de cera para polir para tirar as manchas deixadas pela massa de polir. Seu produto ficará novo de novo.

LIMPEZA DE AÇO INOX

Os melhores produtos para conservar o aço inox são: água, sabão, detergentes suaves e neutros, removedores à base de amônia diluídos em água morna, aplicados com pano macio e uma esponja de náilon. Depois basta enxaguar com bastante água, preferencialmente morna e secar com pano macio.

A secagem é importante para evitar o aparecimento de manchas na superfície do produto. Essa limpeza rotineira remove facilmente as sujeiras mais comuns e quase sempre remove as mais intensas, fazendo com que as manchas da superfície do aço desapareçam completamente.