

9. Água encanada

78

9. Água encanada

(1) Registro e hidrômetro

Há um registro e um hidrômetro dentro da caixa do hidrômetro no lado de fora do hall de entrada.

Abra o registro para usar a água encanada (gire o registro para a esquerda para abri-lo e para a direita para fechá-lo).

Feche o registro em caso de vazamento de água ou se for se ausentar por muito tempo.



Registro

Hidrômetro

(2) Interrupção no fornecimento de água

Se houver interrupção no fornecimento de água, feche todos os registros e torneiras.

Caso os deixe abertos durante uma interrupção no fornecimento de água, quando este for restabelecido, poderá transbordar água e causar infiltração no andar de baixo.

Se a extremidade de uma mangueira conectada a uma torneira estiver em uma banheira cheia de água, por exemplo, quando houver interrupção no fornecimento de água, remova a mangueira, pois o refluxo da água na banheira pode contaminar o encanamento.

Se você abrir a torneira após o restabelecimento do fornecimento de água, pode gerar ruídos anormais. Isso ocorre porque entra ar no encanamento. Por isso, abra todas as torneiras para remover o ar.

(3) Acidentes com vazamento

Nos edifícios de concreto, apenas os banheiros são impermeabilizados.

Tenha cuidado, principalmente, com o transbordamento de água da máquina de lavar ou de torneiras que você tenha esquecido de fechar durante a interrupção no fornecimento de água.

São frequentes os casos de infiltração causados pelos moradores, por exemplo, quando a mangueira da máquina de lavar se solta. Se a água vazar e causar danos materiais na residência do andar de baixo, o valor da indenização por esses danos pode ser bem alto. Por isso, recomendamos que você contrate um seguro que cubra acidentes com vazamento de água causados por você (seguro contra incêndio para conjuntos habitacionais, por exemplo).

Se houver um acidente com vazamento de água, feche a torneira, seque a água derramada e avise o morador do andar de baixo para não lhe causar transtornos.



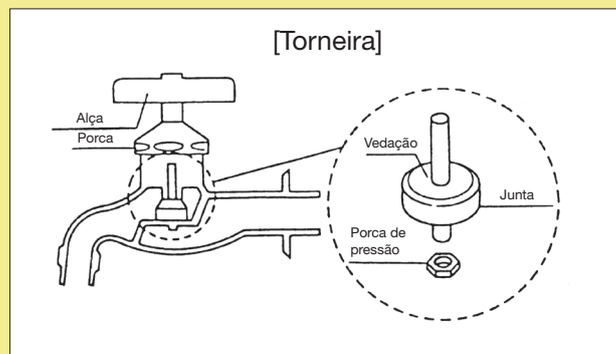
Se um cano de água for danificado e vazar água, feche o registro dentro da caixa do hidrômetro e depois entre em contato com o Escritório de Serviços de Administração, Centro de Residência ou afim.

(4) Vazamento e ruídos anormais na torneira

Se pingar água mesmo com a torneira fechada ou houver ruídos anormais ao abri-la, é porque a junta da torneira está deteriorada.

Troque a junta o mais rápido possível, pois, se for deixada assim, pode danificar a torneira ou o encanamento e desperdiçar água.

Antes de trocar a junta, feche o registro dentro da caixa do hidrômetro e verifique se o fluxo de água foi interrompido. (Consulte a página 78.)



(5) Não usar água logo pela manhã como água potável

Ao usar a água de manhã, ou caso fique muito tempo sem usar água devido a uma viagem, por exemplo, recomendamos, por precaução, que use uma quantidade equivalente a um balde para outros fins que não o de beber água.

