

Överströmning



När blandare ("kranar") i kök, bad- och duschrum åldras och slits kan de inbyggda backventilerna i blandarna sluta att fungera. Det kan leda till att det blir ett oönskat överläckage mellan kallvatten och varmvatten. Om blandaren står i läge för att bara ge kallvatten så kan alltså varmvatten läcka över till kallvattnet och varmvattenmätaren ger utslag. En del blandare kan tas isär för rengöring och byte av backventilerna, (några instruktionsfilmer finns på nätet), annars måste blandaren bytas om du vill få stopp på läckaget.

I duschen har ett överläckage ingen betydelse om du inte vill duscha i enbart kallvatten. För tvättställs- och diskbänksblandare är det naturligtvis annorlunda.

Efter att nu ha följt vår varmvattenförbrukning, för samtliga 50 lägenheter är det uppenbart att den största förbrukningen av varmvattnet sker i duschen (eller ännu värre i badkaret om någon använder det).

Varmvattenförbrukningen i duschen är ofta 5 gånger så stor som diskbänkens.

Karlberga den 7:e juni 2023

Harro och Ingvar