

1.4

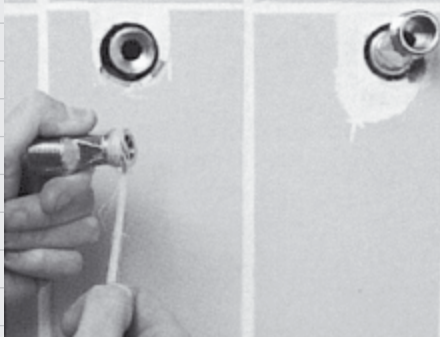
Plánování

Pomocí jednopákové armatury lze pro koupelnovou vanu regulovat množství vody a teplotu pomocí jedné páky.

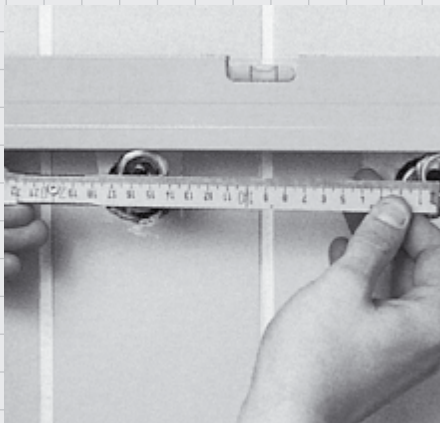
Pokud se armatura montuje přímo na stěnu, dávejte pozor na ochranu proti hluku: u stěn k sousedním bytům a k vašim ložnicím a obývacím pokojům volte armatury s „třídou hlučnosti 1“. Před nákupem se zeptejte na to, zda je armatura pro vaši koupelnu vhodná – otevřené zásobníky na teplou vodu a průtokové plynové ohříváče vyžadují zvláštní armatury.

Montáž etážek

Před montáží armatury uzavřete hlavní kohout resp. rohové kohouty přívodu vody.



Utěsněte napojovací oblouky konopím a vazelínou, případně těsnícím vláknem a našroubujte je do stěny.



Nová armatura

Oba napojovací oblouky musí být našroubovány až na doraz do zdi do stejné vzdálenosti. Vyrovnávají rozměrové odchylky mezi přítokovým potrubím studené/ teplé vody a armaturou.

Změřte rozteč armaturových přípojek (zpravidla je to 150 mm) a porovnejte tento rozměr s etážkami na stěně. Ty lze natočit tak, že mohou být armatury naprosto přesně nasazeny. Překontrolujte usazení, polohu etážek pomocí vodováhy.

Kovové rozety

Našroubujte obě kovové rozety na etážky. Tyto rozety zakryjí spáru mezi šroubením a stěnou. Měly by přiléhat na stěnu tak



těsně, aby se za nimi nemohl usazovat ani prach, ani zbytky mýdla nebo vlhkosti.

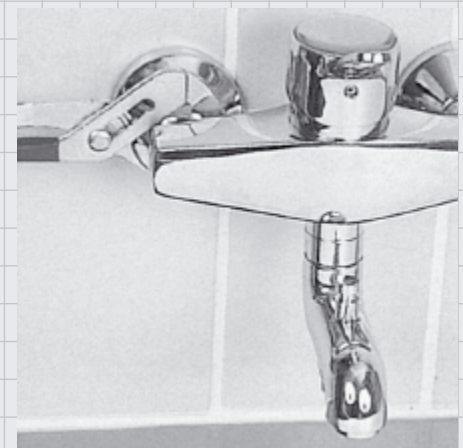
Upevnění armatur

Nyní se nasadí armatura: přetáhněte po jednom těsnícím kroužku na etážky, nasuňte armaturu s převlečnými matkami na přípojky. Převlečné matky napřed našroubujte ručně na přípojky.

Pokud montujete armaturu pro sprchu, použijte ještě klíče. Používejte vždy přesně přiléhající nářadí, jinak sklouzne přes převlečné matice. Poškrábe pak chromovou



nebo lakovou vrstvu na povrchu a matice nedosednou dostatečně přesně na etážky.



To může vést k tomu, že bude voda vykapávat z netěsných spojů.

Při montáži vanové armatury ulehčují práci kleště na vodovodní trubky, protože jsou

Tipy od profesionála



přestavitelné na různé velikosti, velikosti matic a průřezy trubek.

Při práci chraňte povrch převlečných matic pomocí hadru, nebo nasuňte na ochrannou materiálu na čelisti kleští umělohmotná pouzdra.

Napojení sprchové hadice a sprchové hlavice

Nyní namontujte sprchovou hadici: vložte těsnicí kroužek do závitu přesahu, našroubujte ji volně rukou a přitáhněte pomocí kleští na vodovodní trubky. Přitom chraňte



povrch materiálu tím, že položíte přes přesah a kleště hadr.

Namontujte sprchovou hlavici na konec

hadice a i zde vložte přesně se hodící těsnicí kroužek.

Otevřete znovu hlavní kohout a nechte



armaturu běžet na zkoušku: zkontrolujte přitom, zda je všechno těsné a zdali je proud vody příjemný.

Úsporné perlátory mísí vodu se vzduchem, mění „tvrdě“ padající vodu na měkký proud vody a snižují spotřebu vody o 30 až 40 %. Perlátor se prostě našroubuje zepředu na vodovodní kohoutek.

Nyní ještě namontujte umělohmotný držák pro sprchovou hlavici vanové armatury. Umístěte jej nad armaturu tak, aby byl v pohodlně dosažitelné vzdálenosti, pokud sedíte ve vaně a chcete si případně umýt vlasy.

Provrtání dlaždic se podaří nejlépe vrtákem do kamene broušeným na „řez“, který

vyvrtá i velice tvrdou kameninu. Glazuru provrtejte při vypnutém příklepu. Podle jiného zbarvení vrtné drtě poznáte, kdy je dlaždice provrtaná. Pak teprve zapněte při velice tvrdém materiálu stěny (např. betonu) vrtačku na „příklep“. Je vhodné vyměnit speciální vrták za normální. Jinak se na řezání broušený vrták poškodí. Nejlepší je napřed vyvrtat otvory do dlaždic a pak vyměnit vrták pro otvory do zdi.

Držák pevně přišroubujte

A nyní potěšení z koupání – nová armatura dodává příjemně teplou vodu a dá se pohodlně obsluhovat. Armaturu umístěte



podle možnosti do „dolní“ třetiny vany, tedy blíže k nohám, pak při koupání nepřekáží.

Co potřebujete?

- K utěsnění napojovacích oblouků:** konopí, vazelína, těsnicí vlákno
- Pro našroubování napojovacích oblouků:** plochý nebo francouzský klíč
- Pro měření vzdálenosti napojovacích oblouků:** metr
- Pro vyrovnávání napojovacích oblouků:** vodováha
- Pro přitažení převlečné matice:** kleště na vodovodní trubky
- Pro namontování držáku sprchové hlavice:** vrtačka, vrták do kamene, šroubovák