



DOMUSCLASSICA

| Eriäinen Rautakauppa |

VALURAUTAISET AMMEET

Hoito ja ylläpito

Lämpöä varaavana materiaalina valurauta on ollut vuosikymmeniä suosittu ammeiden materiaalina. Veden lämmittäminen oli työlästä ja kylpyhetkestä haluttiin nauttia mahdollisimman pitkään. Valuraudalla on monia hyviä puolia, mutta myös seikkoja, jotka poikkeavat nykyaikaisemmista materiaaleista.

1. Valurauta painaa. Kaikki ammeemme painavat yli 100 kg, mikä kannattaa ottaa huomioon asennuspaikkaa miettiessä. Huomioikaa myös ammeen kuljetus asennuspaikkaansa – neljä henkilöä tarvitaan kantamiseen! Jos maalattuun ulkopintaan on tullut kolhuja tai muita kosmeettisia vaurioita kuljetuksen tai asennuksen aikana, on ne korjausmaalattavissa. Jos ruostetta on ehtinyt syntyä ennen paikkaamista, on se hiottava ensin kevyesti pois, pinta ruostesuojattava ja sen jälkeen maalattava. Tarvittaessa toimitamme tehtaalta purkin säilytettyä paikkamaalia.
2. Jalallisen kylpyammeen ja seinän väliin on jätettävä vähintään 5 cm rako.
3. Amme on emaloitu sisäpuolelta. Emalilla on monia lasimaisia ominaisuuksia. Se on kova materiaali ja helppo puhdistaa, mutta jopa lasia voi vahingoittaa happamilla (mm. etikka) tai hankaavilla puhdistusaineilla tai siivousvälineillä kuten karhunkielellä. Jos pinta vaurioituu, tarttuu lika siihen jatkossa helpommin. Kuljetuksen ja asennuksen aikana ammeen sisäpuolinen emalipinta on suojattava esim. pahvilla. Ammeen pohjalle ei saa laittaa työkaluja, eikä ammeeseen saa astua ulkokengillä.
4. Puhdista pintaa säännöllisesti, jotta vaikeaa likaa ei pääse syntymään. Kylvyn jälkeen ammeen reunat on hyvä pyyhkiä kuivaksi, kun amme on vielä lämmin. Hyvä tapa puhdistaa valurautainen amme vahingoittamatta emalipintaa on täyttää se lämpimällä vedellä ja lisätä veteen astianpesuainetta. Anna veden seistä 30 minuuttia, tyhjennä kylpy ja pyyhi pinta sen jälkeen kuivalla, hankaamattomalla liinalla. Jos pinnassa on tiukkaa likaa, kannattaa käyttää nimenomaan emalipinnan puhdistamiseen tarkoitettuja aineita.
5. Korjaa tiputtava hana ajoissa. Kalkki ja esim. mangaanipitoinen vesi voi aiheuttaa ammeelle värimuutoksia.
6. Ammeen jalat on valurautaa ja pinta kromattu. Kromaus ei kestä jatkuvaa altistumista vedelle, joten kannattaa valita ammeen asennuspaikka niin, että jalat pääsevät nopeasti kuivumaan mahdollisen kastumisen jälkeen. Jos ruostetta on päässyt syntymään, kannattaa se poistaa heti. Käytä puhdistamiseen joko tiskiainetta tai kromin puhdistamiseen tarkoitettua ainetta sekä pehmeää liinaa. Huuhtelee ja kuivaa pinta käsittelyn jälkeen. Jos ruostetta on enemmän, hyvä vinkki poistoon on rypistää pala alumiinifoliota ja kastaa se veteen. Tämän jälkeen ruostunutta pintaa hierotaan foliolla kevyesti pyöriin liikkein. Vaihtoehtoisesti puhdistamiseen voi käyttää hienoa teräsvillaa. Tee käsittely hellävaroen ja testaa ensin paikassa, joka ei ole suoraan näkyvissä.

Ja lopuksi: valurautainen amme on elinikäinen hankinta! Valurautaa ei saa hajotettua helposti ja emalipinnan uudelleen pinnoittaminen on vuosikymmenten käytön jäljiltä aina mahdollista.

Nautinnollisia kylpyhetkiä!