

IMPERIAL

INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA BATERII IMPERIAL

1. PRZEZNACZENIE

Baterie Imperial przeznaczone są do instalowania w sieci wodociągowej o maksymalnym ciśnieniu wody do 0,6 MPa i temperaturze 100 C (373 K). Ze względu na zastosowania i sposób montażu rozróżnia się następujące typy baterii: Wannowe, umywalkowe stojące, umywalkowe ściennie, zlewozmywakowe stojące i ściennie, bidetowe, natryskowe oraz kuchenne z wyciąganą wylewką prysznicową.

2. ZALECENIA MONTAŻOWE

A/ montaż baterii należy powierzyć specjalistycznym zakładom, lub osobom z odpowiednimi kwalifikacjami

B/ do montażu należy używać kluczy nie zaciskających się o gładkich powierzchniach szczęk najlepiej zabezpieczonych bawełnianą tkaniną

3. EKSPLOATACJA BATERII

Poprawność działania baterii Imperial w dużej mierze zależy od jakości wody- jej twardości- nasycenia wapniem oraz zawartości zanieczyszczeń takich jak piasek, kamień kotłowy, itp. Jakość wody decyduje o częstotliwości konserwacji baterii przez użytkownika. Zaleca się stosowania filtrów siatkowych w instalacjach wodociągowych.

4. KONSERWACJA

A/ czyszczenie napowietrzacza (perlatora)

- wykręcić perlator i oczyścić silnym strumieniem wody od strony wpływu
- przy wkręcaniu perlatora należy zwrócić uwagę na prawidłowe ułożenie uszczelki

B/ Czyszczenie powłok zewnętrznych. Aby zachować prawo do napraw gwarancyjnych oraz utrzymać estetyczny wygląd baterii przez długi okres należy podczas ich czyszczenia przestrzegać następujących zasad:

Brud, osad oraz plamy powstałe na skutek osadzania się kamienia usuwamy przemywając baterię wodą z płynem do mycia naczyń względnie środkami przeznaczonymi do mycia powierzchni chromowanych, następnie opłukać baterię i wytrzeć miękką szmatką.

Powierzchni chromowanych, połączanych lub kolorowych nie należy czyścić ściereczkami chropowatymi lub środkami zawierającymi materiały ścierne np. mączkę marmurową, itp. Nie należy również stosować środków czyszczących zawierających silne detergenty, środków rysujących powierzchnie, jak również zawierających kwasy i ługi.

Uwaga! Powierzchnie grafitowe i połączone należy myć wyłącznie wodą z mydłem.

Do czyszczenia części akrylowych nie wolno używać środków zawierających alkohol, substancji dezynfekujących i rozpuszczalników.

Uwaga! Dotyczy mycia baterii- proszę uważnie przeczytać

Powierzchnie zewnętrzne armatury pokryte są warstwami ochronnymi i dekoracyjnymi; chromu, niklu, powłokami szlachetnymi ze złota, rutenu lub malowane są lakierami proszkowymi. W procesie wykonania zastosowano najlepsze dla tego typu wyrobów materiały i procesy technologiczne. Warunkiem zachowania w długim okresie użytkowania dobrej jakości stanu powierzchni wyrobu jest stosowanie do mycia i konserwacji baterii właściwych środków czyszczących.

Osad wapienny, plamy z mydła powstające na powierzchniach zewnętrznych należy zmywać łagodnymi środkami, nie zawierającymi w swoim składzie:

- kwasów- zwłaszcza nieorganicznych (kwas solny rozpuszcza chrom, kwas azotowy- nikiel, kwas siarkowy może powodować matowienie powierzchni)
- rozpuszczalników- powodują zmywanie powierzchni lakierowanych, mogą uszkadzać ewentualne elementy z tworzywa, wchodzące w skład baterii
- środków ściernych- mogą rysować każdy rodzaj powierzchni
- chloru w dużych stężeniach lub innych silnych środków wybielających- w przypadku baterii lakierowanych mogą spowodować uszkodzenia i przebarwienia powierzchni.

Przed użyciem środka myjącego należy dokładnie zapoznać się z jego składem i przeznaczeniem. Jeśli występuje jakikolwiek z podanych powyżej składników, lub jeśli jest nie podany, lepiej nie używać takiego środka.

Do mycia baterii nie należy stosować również ostrych myjek lub szczotek, mogących porysować lub uszkodzić powierzchnię wyrobu. Po umyciu należy baterię spłukać czystą wodą i wytrzeć do sucha.

Dziękujemy za dokonanie zakupu naszego produktu. Życzymy Państwu zadowolenia i wielu lat użytkowania.