

Rubineria / articoli in metallo

Caratteristiche, uso e manutenzione



Manutenzione

Per mantenere inalterata la superficie dei rubinetti o articoli in metallo consigliamo di pulire la superficie quotidianamente con un panno morbido e acqua tiepida.

Asciugare eventuali gocce d'acqua sul prodotto al fine di prevenire la formazione di depositi di calcare difficilmente rimovibili.

- . Non lasciare agire i detersivi più a lungo del necessario
- . Per evitare la formazione di depositi di calcare, asciugare regolarmente
- . Rimuovere le gocce d'acqua con un panno morbido dopo ogni utilizzo
- . Non spruzzare il detersivo direttamente sull'articolo ma su un panno o sulla spugna
- . I residui di prodotti per l'igiene personale devono essere rimossi prima dell'asciugatura
- . Evitare prodotti contenenti acido cloridrico, formico, acetico e prodotti sbiancanti
- . Evitare miscele di detersivi, strumenti e detersivi abrasivi

Per una perfetta pulizia della superficie dei rubinetti non utilizzare mai:

- . Detersivi aggressivi e solventi
- . Agenti chimici
- . Sostanze a base di acido muriatico
- . Acetone
- . Candeggina, ammoniaca o acidi di uso domestico
- . Disinfettanti vari
- . Abrasivi, pagliette o spugne ruvide che potrebbero rovinare la superficie protettiva ed esporre l'ottone o l'alluminio ad ossidazione

Per un corretto flusso di acqua raccomandiamo di pulire periodicamente il filtro dell'aeratore da eventuali impurità (tipiche nella fase iniziale dell'installazione) incrostazioni di calcare.

Per la pulizia degli areatori si consiglia di smontare con l'apposita chiavetta in dotazione e di immergerlo in aceto bianco diluito (concentrazione massima 10%), lasciandolo in ammollo per qualche ora e risciaquandolo con acqua.

In alcuni casi potrebbe essere consigliata la verifica della durezza dell'acqua e dello stato degli impianti idraulici. Se la percentuale di presenza di calcare risultasse particolarmente alta, si consiglia l'installazione di un addolcitore. La durezza dell'acqua non dovrebbe superare gli 8/12 gradi francesi. Tutti i rubinetti sono rivestiti (cromo, anodizzazione, verniciatura o bruniture e PVD).

In caso di graffi, urti, sfregamenti dovuti ad una cattiva manutenzione o durante le fasi di montaggio è possibile che l'ottone, l'acciaio o l'alluminio diventino visibili innescando così l'ossidazione del pezzo modificandone l'estetica. In questi casi, la garanzia non copre danni inerenti al materiale di rivestimento.



Pulizia dei diversi metalli

Alluminio anodizzato: utilizzare un panno in microfibra e sapone neutro, asciugare dopo la pulizia.

Superfici cromate: utilizzare un panno in microfibra e sapone neutro, asciugare dopo la pulizia.

Ottone brunito e ottone naturale: questi trattamenti estetici di brunitura e/o spazzolatura sull'ottone sono protetti da uno strato di vernice trasparente opaca, utilizzare un panno in microfibra e sapone neutro, asciugare dopo la pulizia

Verniciato bianco / nero: utilizzare un panno in microfibra e sapone neutro, asciugare dopo la pulizia.

Acciaio inox: utilizzare un panno in microfibra e sapone neutro, asciugare dopo la pulizia.

Bronzo: utilizzare un panno in microfibra e sapone neutro, asciugare dopo la pulizia.

PVD: (Physical Vapour Deposition) è un processo di rivestimento che consente di ottenere un livello elevato di durezza superficiale. Evitare il contatto delle superfici con sostanze o prodotti contenenti fluoro (ad esempio paste dentifriche). In caso di contatto risciaquare subito con acqua. Eventuali depositi di calcare possono essere eliminati con una soluzione di aceto bianco e acqua (concentrazione massima 20%), risciaquati ed asciugati con un panno in microfibra. Utilizzare un panno in microfibra e sapone neutro, asciugare dopo la pulizia.

La garanzia non copre danni provocati da:

- Manutenzione errata o inadeguata
- Modifiche non autorizzate o uso improprio (es. il mancato uso di appropriati supporti per il taglio o il fissaggio tra le pareti)
- Utilizzo al di fuori delle specifiche ambientali del prodotto
- Uso improprio di tipo fisico o chimico
- Danni provocati dall'inosservanza delle procedure riguardanti il montaggio e l'installazione
- Errata preparazione o manutenzione del luogo
- Qualsiasi altro uso improprio diverso da quanto descritto, ivi compresa la riparazione o altri interventi manutentivi da parte di personale non autorizzato dal produttore
- Eventi straordinari

Si declina ogni responsabilità per errori di trascrizione