

NEVE

PVD – Caratteristiche e sua pulizia

La rubinetteria dotata di rivestimento in PVD è caratterizzata da un'elevata durezza delle superfici e resistenza all'abrasione, oltre a resistere agli eventi atmosferici. Il PVD è un rivestimento ad alta atossicità, anallergico e biocompatibile.

Per la manutenzione delle superfici è importante l'uso esclusivo di detergenti neutri liquidi diluiti in acqua calda e in seguito applicati su un panno morbido. Si consiglia di strofinare delicatamente applicando un leggera pressione.

Occorre evitare un'eccessiva pressione o uno strofinamento prolungato, in modo da non danneggiare il PVD.

È caldamente consigliata l'asciugatura con un panno morbido a seguito dell'utilizzo per poter preservare le condizioni iniziali della finitura e rimuovere eventuali depositi durante l'uso della rubinetteria. È particolarmente importante, in presenza di acque dure, asciugare dopo ogni utilizzo.

Nel caso di deposito da calcare, si può adoperare una soluzione 50/50 aceto bianco o aceto di mele e acqua tamponando le superfici con panno morbido e risciacquando dopo la pulizia. Si sconsiglia di immergere i prodotti direttamente nella soluzione.

Durante l'installazione o l'utilizzo dei rubinetti potrebbero formarsi delle impronte digitali o macchie che possono essere pulite con il nostro prodotto protettivo idrorepellente "SSP", specifico per rubinetterie. Il prodotto deve essere spruzzato direttamente sul rubinetto, facendo attenzione affinché non entri in contatto con altre superfici, dopodiché strofinare con panno in microfibra o simile. Per finire risciacquare con acqua pulita e asciugare con un panno morbido.

Il prodotto di pulizia idrorepellente per PVD "SSP" Neve può essere acquistato presso i nostri rivenditori.

IMPORTANTE: non mescolare mai i detergenti durante la pulizia poiché potrebbero provocare una reazione chimica che andrebbe a rovinare la finitura. L'utilizzo simultaneo di prodotti decalcificanti acidi con detergenti sanificanti alcalini a base di cloroammine/sodio ipoclorito (candeggina), provocano una reazione chimica che andrebbe a rovinare la finitura.

NON UTILIZZARE per il trattamento e la manutenzione dei rubinetti in PVD:

- Candeggina
- Prodotti a base di cloro/fluoro
- Agenti caustici
- Acidi acetici puri

Non adoperare panni ruvidi.