

# Metalli verniciati e Acciaio inox



## Caratteristiche materiale

Gli elementi in acciaio sono realizzati in acciaio AISI 304 e sono lavorati a mano con piegature e saldature di rara eccellenza. Le finiture sono realizzate mediante processi di trattamento galvanico, carteggiatura e verniciatura manuali. Tali trattamenti conferiscono alla superficie un effetto profondo, satinato, particolarmente gradevole al tatto e molto resistente.

L'acciaio AISI 316L low carbon utilizzato per le nostre rubinetterie, oltre ad avere un basso contenuto di carbonio, è l'acciaio più resistente in assoluto alla corrosione, alla penetrazione dello sporco ed è particolarmente adatto nelle zone marine, termali, nonché al contatto costante con l'acqua. L'acciaio 316L è un materiale inerte e completamente atossico che non emette sostanze nocive per l'ambiente o per l'uomo a contatto con l'acqua ed è riciclabile al 100%.



## Schede di Cura e Manutenzione

Per mantenere sempre al meglio il supporto si consiglia di prestare particolarmente attenzione alle fasi di manutenzione dell'artefatto.

#### Si consiglia:

- L'utilizzo di un panno morbido in cotone o microfibra e di detergenti liquidi neutri non abrasivi.
- Effettuare tutte le operazioni di detersione con cura per non intaccare la finitura.
- Risciacquare a fondo dopo aver utilizzato prodotti per la pulizia.

#### Si sconsiglia:

- Evitare prodotti contenenti ammoniaca, acetone, cloro, solventi e prodotti abrasivi.
- Non strofinare la superficie.

**ATTENZIONE:** Non usare assolutamente detergenti contenenti ammoniaca e/o solventi e alcool etilico, qualunque sia la loro concentrazione e anche se diluiti, perché tendono ad aggredire il materiale. Non usare spugne ruvide e abrasive, pagliette metalliche.