TRATTAMENTO GALVANICO

Ma vi siete mai chiesti come sono realizzati orecchini, anelli e collane che sono all'interno in argento e all'esterno color oro?

La doratura può essere realizzata nel classico colore giallo, oppure rosa o bianco.

Il metodo più comune di doratura è quello galvanico. La doratura galvanica è, infatti, un tipo di procedimento elettrochimico piuttosto recente: nel cosiddetto bagno galvanico, un sottile strato di oro viene fatto aderire a un metallo utilizzando la corrente elettrica. Questa corrente trasporta ioni d'oro carichi positivamente e aderisce al metallo dei gioielli che, invece, ha una carica negativa. Il risultato è che si deposita uno strato uniforme e sottile.

Attenzione, però: a volte questo strato è così sottile che può essere molto facilmente cancellato o graffiato. Quindi, sappiate che non tutti i gioielli con la doratura sono uguali: dipende da chi ha eseguito il processo galvanico e da quanto è spesso lo strato di oro ionizzato che ricopre il gioiello. Ovviamente, una doratura maggiore e più resistente si riflette nel prezzo

L'ossidazione dei gioielli in argento è un processo naturale, ma con una corretta manutenzione e cura può essere rallentata.

Si consiglia di fare pulire i gioielli in modo professionale almeno una volta l'anno al vostro orafo di fiducia.

Per la pulizia, casalinga, meglio utilizzare acqua tiepida e un panno molto morbido, oppure uno spazzolino da denti ma con setole naturali. Se il gioiello è molto sporco si può sciogliere nell'acqua una goccia di sapone liquido neutro.

