

Trattamenti galvanici esenti da Cromo 6

La ns. società si è adeguata ai nuovi trattamenti in moda da poter offrire dei prodotti che rispettino e garantiscano quanto richiesto dalle normative Europee in termini di impatto ambientale e riciclaggio dei prodotti.

Tutta la viteria è priva di cromo esavalente.

Vi indichiamo i trattamenti eseguiti dai ns. trattamentistiche sono certificati EN ISO 9001 2000 e ci garantiscono dei prodotti di qualità.

ZINTEK 200

trattamento totalmente esente da Cromo
Resistenza corrosione secondo cap. Fiat 9.57513
indicato come RIV/EC8.

COMPOSIZIONE CHIMICA: Sono esenti da cromo Esavalente(e da ogni altra forma di cromo) e da metalli pesanti.

RESISTENZE ALLA CORROSIONE: Più di 600 ore alla ruggine rossa.

RESISTENZA AL CALORE: Il trattamento a 150° per 3 ore non ha alcuna influenza né sulla resistenza alla corrosione, né sull'aspetto.

COEFFICIENTE D'ATTRITO: Regolabile da 0,08 a 0,14 oppure da 0,12 a 0,18
(modificabile secondo richiesta)

RESISTENZA CHIMICA

RECICLABILE, senza pericolo né per la salute né per l'ambiente.

TEMPERATURA DI COTTURA che non modifica le proprietà meccaniche dei pezzi trattati.

A fronte di ciò negli ultimi anni sono state messe a punto passivazioni esenti da Cr VI sempre più efficaci e compatibili con l'ambiente.

- **Zincatura bianca Trivalente**
- **Zincatura iridescente trivalente (puntoIV)**
- **Zincatura nera trivalente**

ZINCATURA BIANCA ESENTE DA CROMO 6

Resistenza corrosione secondo cap. Fiat 9.57405

CHROMITING

Colore iridescente con resistenza alla corrosione degli agenti atmosferici ed all'inquinamento.

Sostituisce il la zincatura gialla,

ZINCATURA NERA ESENTE DA CROMO 6

Zinco ferro trivalente

Tipo VII S secondo capitolato Fiat 9.57405

Esempi di trattamenti galvanici disponibili a magazzino o su richiesta