



Categoria:

- Brunitore a freddo
- Trattamento estetico protettivo

Punti di Forza:

- Funziona a freddo
- Veloce
- Concentrato

Resa

56 m²/litro

Prodotto per uso professionale. Si declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto.

Brunitore a freddo per metalli Trattamento scurente estetico protettivo

Applicazioni

Brunix è un brunitore a freddo per tutti i tipi di acciaio (escluso l'INOX), ferro, rame, ottone e bronzo. In pochi minuti è possibile ottenere una superficie brunita color nero/blu notte e resistente alla corrosione. Brunix è un prodotto concentrato che deve essere diluito al 10% in acqua. Con il flacone da 250 ml si ottengono quindi 2,5 litri di soluzione attiva.

Campi d'Impiego

- Artigianato
- Hobbistica
- Restauro
- Officine

Modo d'Uso

Pulire accuratamente la superficie da trattare rimuovendo oli, grassi, ruggine e comunque qualsiasi altra sostanza presente.

E' importantissimo che sul pezzo lavato non vi sia alcuna traccia del solvente o del detergente usato, altrimenti tali residui inattiveranno il bagno di brunitura.

Diluire Brunix al 10% in un recipiente di plastica o comunque rivestito internamente con materiale plastico. A seconda delle necessità, la concentrazione può essere aumentata fino al 25%, con proporzionali accorciamenti dei tempi di trattamento.

Immergere i pezzi da trattare nel bagno di brunitura e lasciarli per il tempo necessario (mediamente dai 30 ai 90 secondi). Estrarre e risciacquare i pezzi per fermare la reazione chimica. Asciugare con stracci o con un getto di aria calda. Per rendere più bello e omogeneo il trattamento, stendere sui pezzi un leggero velo di olio protettivo e ripassare con uno straccio. Indicativamente 250 ml di concentrato sono in grado di brunire una superficie di 14m² circa.