

TUNAP

291 Vernice protettiva metalli

Vernice polimerica per riparazioni, protegge il metallo dalla corrosione. A base di polvere metallica di zinco puro, elettrochimicamente attiva, in combinazione con altri pigmenti metallici ultrafini. Adatto per riparare danni su superfici zincate a fuoco o galvaniche.



Caratteristiche

- ✓ Protegge nel lungo periodo le superfici trattate dalla corrosione
- ✓ Copre i punti danneggiati della superficie zincata
- ✓ Alta protezione anticorrosiva
- ✓ Possibilità di una verniciatura successiva ed essiccabile nel forno
- ✓ Stabilità alle temperature fino a +500 °C
- ✓ Resistente all'acqua salata
- ✓ Verniciatura di colore argenteo
- ✓

Area di applicazione

- ✓ Per assicurare la resistenza alla corrosione di parti sostituite analogamente alle condizioni di fabbrica delle carrozzerie zincate
- ✓ Su tutte le superfici danneggiate, zincate a fuoco o galvanicamente
- ✓ Dopo ogni lavoro di saldatura sulla carrozzeria e nell'ambito del telaio
- ✓ Sull'impianto di scarico, cerchioni e parti del motore
- ✓ Prima della saldatura a punti

Istruzioni

Agitare la bomboletta per circa 2 min. Spruzzare uniformemente da una distanza di 20 cm sui componenti sgrassati e ripeterlo per una seconda volta.

Indicazione

- ✓ Sopraverniciabile con vernici comuni dopo:
- ✓ 24 ore in caso di essiccazione all'aria (ca. +20°C)
- ✓ 1 ora in caso di essiccazione in forno (ca. +80°C)
- ✓ Non si attacca polvere dopo circa 5 min. a +20°C

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Vernice protettiva metalli	300 ml	1103672	12 PZ

