

## PROMAX ZAŠTITA OD KOROZIJE



Boja	Sadržaj	Art.-Nr.	Pak./kom.
Srebrnosiva	400 ml	<b>0893 214 400</b>	1/12

### Područja primjene:

Premazivanje šavova varova, ivica rezanja te popravke na nezaštićenom i pocinčanom čeliku i čeličnom limu.

### Svojstva:

Izuzetno tvrd mikro-cink-ljuspast premaz s izvanrednim antikorozivnim svojstvima. **PROMAX** sadrži aktivnu zaštitu od korozije koja dijelove kod manjih mehaničkih oštećenja, kao što su pukotine i ogrebotine, optimalno štiti od stvaranja hrđe. Zahvaljujući jedinstvenoj **TITANID formuli** premaz ostvaruje trajno zaptivanje i otpornost na vremenske uslove i **ne stvara bijelu hrđu!**

### Primjena:

Limenku dobro protresti u trajanju od 2 minute. Površina na koju se primjenjuje mora biti čista, suha i bez masnoće. Nanijeti s odstojanja od 15 do 25 cm. **PROMAX** nanijeti u tankom sloju u 1-2 nanošenja.

### Napomena:

Suho na prašinu nakon ca. 5-8 minuta. Suho na dodir nakon ca. 1 sata. Limenku nakon upotrebe okrenuti naopačke i prskati do pražnjenja ventila.

**Premaz za zaštitu od korozije i predpremaz za zavarivanje na inovativnoj TITANID formuli.**



### Nova zaštitna formula

Formula za zaštitu od korozije TITANID odlikovana je Njemačkom nagradom za efikasnost sirovina 2011. godine

**Ispunjava zahtjeve reparaturnih radova u skladu sa DIN EN ISO 1461**

**Stvara izrazito tvrdnu površinu zahvaljujući novoj TITANID formuli**

**Maksimalna zaštita i sigurnost sa postojećim premazom od 10-20 µm**

**100% veća izdašnost**

**Trajna temperaturna stabilnost do 300°C**

### Dodatni proizvodi:

Acetonski čistač  
Art.-Nr. 0893 460

Cink čistač  
Art.-Nr. 0893 460 100

Ovi podaci su isključivo preporuke zasnovane na našim iskustvima. Neophodno je prethodno testiranje! Prilikom primjene i prelakiranja, potrebno je uzeti u obzir tehnički list i specifikacije proizvođača laka.