

# ROST-STOP PRAJMER

Četkom nanosiva, aktivna zaštita od korozije za metalne površine.



## Osobine:

Trajno štiti od korodiranja i podhrđavanja.

## Područja upotrebe:

Proizvodnja vozila, brodova, metalne i čelične konstrukcije, izrada alata, gradnja mostova, proizvodnja rezervoara, gradnja cjevnih vodova, proizvodnja kontejnera, šumarska i komunalna privreda, građevinske mašine itd.



## Upotreba:

Podloga mora biti čista, suha i odmašćena. Ukloniti hrđu, lak i prljavštinu sa čeličnom četkom ili drugim alatom za struganje. Materijal prije upotrebe dobro promiješati. Nanijeti dva debela sloja u razmaku od 1 sata.

Naziv	Boja	Sadržaj ml	Art.-Nr.	Pak/kom
Rost-stop prajmer	crveno-smeđa	750	0890 191	1/6

# PRETVARAČ HRĐE

Ekološki prihvatljivi pretvarač hrđe na disperzionoj bazi.



## Osobine:

Zaustavlja pouzdano proces korozije i daje optimalnu podlogu za daljnja lakiranja. Pretvarač hrđe ulazi u hrđu, reagira sa hrđom i pretvara okside željeza u stabilan, neotopiv, plavo-crni metalno-organski kompleks.

## Upotreba:

Podloga mora biti čista, suha i odmašćena. Ukloniti hrđu, lak i prljavštinu sa čeličnom četkom ili drugim sredstvom za struganje. Ravnomjerno nanijeti tanak sloj pomoću četke ili valjka. Spriječiti curenje. Prelakirati u roku od 48 sati. Pridržavati se vremena reagiranja. Površine koje se ne tretiraju zaštititi prekrivanjem.

## Napomena:

Obrađenu površinu ne sapirati vodom. Pretvarač hrđe odmah oprati sa lakiranih površina koje nisu predmet obrade. Ne koristiti na direktnoj izloženosti suncu, na vrućim površinama iznad +40°C i na mjestima gdje ima opasnosti od smrzavanja. Čuvati od smrzavanja. Nakon upotrebe alat očistiti sa vodom.

Naziv	Boja	Sadržaj ml	Art.-Nr.	Pak/kom
Pretvarač hrđe	krem	1000	0893 110	1/12

Navedeni podaci se mogu smatrati preporukama a na osnovu naših iskustava. Preporučujemo prethodnu probu! Prilikom naknadnog lakiranja trebaju se uzeti u obzir i tehnički podaci i preporuke proizvođača laka.

▶ **Odlična zaštita od korozije** (cca. 500 sati prema DIN 53167).

### Prednost:

- Otporno na vodu, morsku vodu i mnoge hemikalije.

▶ **Brzo sušenje.**

### Prednosti:

- Obrađeni dijelovi mogu se ubrzo koristiti i transportovati.
- Veoma pogodno kao transportni premaz na čeličnim konstrukcijama.

▶ **Pogodno za naknadno lakiranje.**

▶ **Kratkoročno termički stabilno do +120°C.**

▶ **VOC\*-saglasno.**

### Prednosti:

- Reducirano sredstvo za otapanje.
- Saglasno sa VOC max. sadržajem specificiranim u VOC direktivi (1999/13/EG).

\* Volatile Organic Compound = isparljivo organsko jedinjenje

▶ **Pogodno za naknadno lakiranje.**

### Prednost:

- Nakon 3 sata moguće je prelakirati sa bilo kojim uobičajenim završnim lakom.

▶ **Pogodno za naknadni nanos filera.**

▶ **Ekološki prihvatljivo sredstvo na disperzionoj bazi.**

▶ **Siguran proizvod.**

### Prednost:

- Reducirana potencijalna opasnost na radnom mjestu.



**! Sprej za uklanjanje silikona, 600 ml**  
**Art.-Nr. 0893 222 600**  
 Pak./kom. 6