

# Ferro Anticor



**DECOLOR**

»Hiša barv«

## Premazi za kovino



Osnovni premaz za zaščito železnih površin pred korozijo ter hkrati tudi za odstranjevanje rje.

### OPIS

**Ferro Anticor** je visoko kvaliteten osnovni-temeljni premaz na osnovi modificiranih akril - vinilnih smol z aditivi, ki izvrstno zavirajo razvoj rje ter kvalitetno zaščitijo železne površine pred nastankom le-te. Na zaščiteni površini tvori mehansko in kemijsko odporen netopen črno – siv sloj.

Premaz je namenjen osnovni zaščiti železnih površin (različne kovinske konstrukcije, ograje, restavriranje, avtomobilske karoserije...) pred rjavenjem hkrati pa tudi odstranitvi le-te v primeru tanjšega sloja. Lahko se uporabi tudi kot temeljna zaščita v primeru, da je na površini že tanjši kompakten sloj rje. Uporablja se lahko tako zunaj kot znotraj.

Za ustrezno vremensko zaščito je potrebno zunanje površine še dodatno zaščititi z ustreznim emajlom oz. premazom za kovinske površine.

### PAKIRANJE IN SKLADIŠČENJE

#### Embalažni enoti:

Plastična doza: 0,5 kg, 1 kg

#### Shranjevanje:

Izdelek je treba hraniti v suhem in zaprtem prostoru, pri temperaturi med + 5°C do + 35°C, v originalni/zaprti embalaži. Ne sme zmrzniti.

### NANAŠANJE

**Orodje:** Čopič, valjček, brizganje

**Čiščenje:** Delovno orodje, takoj po uporabi, očistite z detergentom in vodo.

### LASTNOSTI

- Odlična zaščita proti koroziji na železnih površinah
- Lahko se nanaša tudi neposredno na rjo
- Reagira z podlago
- Tvori črno – siv sloj
- Hitro sušeč
- Zunanja in notranja uporaba
- Nevnetljiv in okolju prijazen
- Pripravljen za uporabo
- Enostaven za nanašanje

### UPORABA

**Navodila za delo:** FERRO ANTICOR je premaz, ki je v dobavni obliki, pripravljen za uporabo. Pred uporabo izdelek dobro premešamo ter naneseemo 1 do 2 sloja. Železne površine, ki imajo debelejšo (ne-oprijeto) plast rje in/ali mehurje je potrebno mehansko (z žično krtačo) očistiti, na površini lahko ostane le dobro oprijeta rja, ki ne sme biti v debelejšem sloju.

Na koncu površino premažemo z **Ferro Anticor** ter počakamo, da se premaz posuši – ob reakciji z zrakom se tvori modro-sivo plast organskih železovih spojin, ki učinkovito pasivizirajo in zaščitijo tako zdrave kot tudi že korodirane površine.

Premazane površine ni potrebno dodatno premazovati z premazi za osnovno zaščito kovine, potrebno pa jo je zaščititi pred vremenskimi vplivi in visoko vlago in sicer s pokrivnimi premazi za kovino oziroma ustrezno barvo za kovinske površine.

Izdelek lahko nanašamo s čopičem, brizganjem ali potapljanjem. Pri delu uporabimo osebna zaščitna sredstva (zaščitne rokavice, očala, obleko). Delamo v dobro zračnem prostoru. Temperatura ozračja in predmeta ne sme biti nižja od + 10°C in višja od + 35°C

**Poraba:** 1 liter za prib. od 6 m<sup>2</sup> do 8 m<sup>2</sup> pri enem nanosu. Poraba je odvisna od načina nanašanja in površinske obdelave.

**Sušenje:** Premaz je na otip suh v prib. 2 urah, popolnoma suh. 24 urah, pri normalni zračni vlagi 85 % in temperaturi. Čas sušenja je odvisen od vremenskih pogojev (vlaga, temperatura) in debeline nanosa/filma.

