

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



COMBICOLOR® ORIGINAL HAMMERTONE

Jednoslojni sistem za zaštitu metala, direktno na hrđu

- Temeljni i završni premaz u jednom
- Za nanošenje na hrđu, čisti metal
- Visoka izdašnost: 10.5m² po litri
- Bez curenja, bez tragova kista

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

COMBICOLOR® ORIGINAL HAMMERTONE

OPIS

RUST-OLEUM® CombiColor Metal 7300/7400 je temeljni i završni premaz u jednom, na bazi uretanom modificiranog alkida, koji pruža dobra svojstva sušenja na niskim temperaturama. Proizvod sadrži pigmente koji inhibiraju hrđu i ne sadrži olovo i krom.

PREPORUČENA UPOTREBA

CombiColor Hammertone 7300 može se nanositi izravno na čelik, koji je ručno očišćen od hrđe ili premazan s CombiPrimer Anti-Corrosion 3369/3380 temeljnim premazom. CombiColor Hammertone 7300 namijenjen je za nanošenje četkom i valjkom, a može se nanositi i zračnim špricanjem. Na pravilno premazanim ili prethodno premazanim površinama CombiColor Hammertone 7300 nudi zaštitu od korozije u lako industrijskom okruženju. Za metalne konstrukcije u agresivnijem industrijskom okruženju preporučuje se dodatno nanošenje CombiPrimer Anti-Corrosion 3369/3380 ili se može nanijeti drugi sloj CombiColor Hammertone 7300.

TEHNIČKI PODACI

Stupanj sjaja: Sjaj
Suha tvar volumno: 41.5%
Toplinska otpornost: 90°C (suha toplina), pri 60 °C moguća je diskoloracija.

VRIJEME SUŠENJA PRI 20°C/RV 50%

Suho na dodir: 1 ½ sata (20°C), 2 sata (10°C), ¾ sata (30°C)
Suho za obradu: 5 sati (20°C), 10 sati (10°C), 3 sata (30°C)
Suho za premazivanje: 16 sati (20°C), 24 sata (10°C), 8 sati (30°C)
Potpuno suho: 7 dana (20°C), 10 dana (10°C), 5 dana (30°C)

TEORETSKA POTROŠNJA

8.0-8.5 m²/l, zavisno od nijanse.

PRAKTIČNA POTROŠNJA

Potrošnja u praksi ovisi o mnogim čimbenicima kao što su poroznost i hrapavost podloge i gubici materijala tijekom nanošenja.

PRIPREMA PODLOGE

Uklonite ulje, masnoću i sva ostala onečišćenja alkalnim ili visokotlačnim (parnim) čišćenjem u kombinaciji s odgovarajućim deterdžentima. Uklonite ljuške hrđe, prašinu, labavu hrđu i labave premaze struganjem i žičanim četkom do St3 (ISO 8501-1: 1988), laganim pjeskarenjem ili brušenjem, nakon čega slijedi temeljno premazivanje s preporučenim CombiPrimer Anti-Corrosion 3369/3380. Izbrusite prethodne premaze u dobrom stanju kako biste osigurali prijanjanje i provjerite kompatibilnost. Tijekom nanošenja površina mora biti čista i suha. Pocičane, cink i aluminijske površine prvo treba premazati CombiPrimer Tack Coat 3302.

UPUTSTVA ZA UPOTREBU

Kako bi se osigurala homogenost, materijale za premazivanje treba dobro promiješati prije upotrebe.

UVJETI PRIMJENE

Temperatura zraka, podloge i premaznog materijala između 10 i 35°C, relativna vlažnost ispod 85%. Temperatura podloge mora biti najmanje 3°C iznad točke rosišta.

NANOŠENJE I RAZRJEĐIVANJE: ČETKA

Do 10% volumno sa 7301. Koristite plosnate kistove s dugom prirodnom dlakom za optimalni hammertone izgled.

NANOŠENJE I RAZRJEĐIVANJE: VALJAK

Do 10% volumno sa 7301. Koristite kratkodlaki poliamid valjak (6-12mm).

NANOŠENJE I RAZRJEĐIVANJE: ZRAČNO ŠPRICANJE

10-25% volumno s Rust-Oleum Razrjeđivač 7302.

Mlaznica: 1.0 - 1.5 mm. Pritisak 2 - 4 bar.

ČIŠĆENJE OPREME

Koristite Rust-Oleum Razrjeđivač 7301

SIGURNOSNI PODACI

HOS sadržaj: 439 g/l
HOS mješavine: 495 g/l
HOS kategorija: A/i
HOS granična vrijednost: 500 g/l

Sigurnosne napomene: Četke, valjke i otapala za čišćenje smiju se koristiti samo za hammertone nanošenje.

ROK UPOTREBE

Najmanje 5 godina od datuma proizvodnje u neotvorenim limenkama, ako se čuvaju u suhim, dobro prozračenim prostorima, ne na izravnoj sunčevoj svjetlosti na temperaturama između 5° i 35°C.

UVOZNIK I DISTRIBUTER:

BAČELIĆ d.o.o.,

Avenija Većeslava Holjevca 54, 10010 Zagreb, Hrvatska

Tel: +385 1 6641 092, fax: +385 1 6447 733

e-mail: info@bacelic.hr

web: www.bacelic.hr

Datum izdanja: 19/04/2022

Dostupne boje i veličine pakiranja: Molimo pogledajte odgovarajuću stranicu proizvođača na www.rust-oleum.eu za pregled stvarnih dostupnih boja i veličina pakiranja.

Odricanje od odgovornosti: Informacije sadržane ovdje su prema našem najboljem saznanju istinite i točne i dane su u dobroj vjeri, ali bez jamstva. Smatrat će se da se korisnik samostalno uvjerio u prikladnost naših proizvoda za njegovu/njezinu posebnu namjenu. Rust-Oleum Europe ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za posljedične ili slučajne štete. Proizvodni se moraju skladištiti, rukovati i primjenjivati pod uvjetima koji su u skladu s preporukama Rust-Oleum Europe detaljno navedenim u posljednjoj kopiji Tehničkog lista proizvoda. Odgovornost korisnika je osigurati da imaju najnovije izdanje. Najnovije izdanje Tehničkog lista proizvoda dostupno je besplatno i može se preuzeti na www.rust-oleum.eu ili na zahtjev našem odjelu za korisničku podršku. Rust-Oleum Europe zadržava pravo promjene svojstava svojih proizvoda bez prethodne obavijesti.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

TopCoatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
93322 Herblay
France
T: +33(0) 130 4000 44
F: +33(0) 130 4099 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32(0) 13 460 200
F: +32(0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu