

Rust Converter

KONVERTOR (PRETVARAČ) HRĐE

Konvertor hrđe je primer na bazi vode za direktno apliciranje na hrđu. Formuliran je na način da prodire u hrđu, odstranjuje hrđu, prodire do čistog metala i zaustavlja daljnje širenje hrđe.

Konvertor hrđe pretvara hrđu, nastalu oksidacijom željeza, u antikorozivni sloj koji se može bojati.

Tretirani sloj je nepropustan, čvrst i izdržljiv, te sprječava daljnji nastanak korozije. Kada se osuši, tamno sivi premaz djeluje kao učinkoviti primer za završne premaze u boji.

Konvertor hrđe djeluje na tri načina:

- Zaustavlja postojeću hrđu:
Nestabilni željezni hidroksid, nastao u početku procesa korozije željeza, pretvara u inertnu smjesu, zaustavljajući proces korozije trenutačno
- Tvorba neaktivnog zaštitnog premaza:
Dobivena tvorevina, zajedno sa smolom iz Konvertora hrđe, stvara nepropusni premaz, osiguravajući tako antikorozivnu zaštitu
- Djeluje kao primer:
Osušeni tamno sivi zaštitni premaz ima idealnu strukturu i sastav za djelovanje poput primera za buduće dekorativno bojanje površine.

TEHNIČKI PODACI

SPECIFIKACIJA	METODA	JEDINICA MJERE	GRANIČNE VRIJEDNOSTI	VRIJEDNOST
Izgled na 20°C	Vizualna		Viskozna tekućina	Viskozna tekućina
Boja	Vizualna		Tekućina bež boje	Tekućina bež boje
Gustoća	ASTM D 4052	Kg/lit.	1.200 – 1.500	1.350

PRIMJENA / UPUTSTVA:

Koristiti samo u adekvatno prozračenim prostorima.

Površina mora biti suha, bez prašine i masnoća, unutar temperaturnog raspona od 10°C do 35°C.

Prije upotrebe proizvod treba dobro promiješati.

Tokom upotrebe / apliciranja proizvod treba češće promiješati.

Nanositi u jednakim slojevima standardnim kistom na temperaturi od 10°C do 35°C.

Prije nanošenja završne boje (premaza) ostaviti da se suši 24 sata.

UPOZORENJE

Skladištiti na suhom mjestu u čvrstom zatvorenoj ambalaži.

Proizvod pažljivo otvoriti.

Držati podalje od izvora paljenja i topline

Upotrebljavati u skladu s dobrom poslovnom praksom.

Ne odlagati proizvod niti ambalažu u okoliš.

Držati dalje od dohvata djece.

Ovdje dostupne informacije rezultat su tehnološkog iskustva proizvođača Sprintchimica.

Sprintchimica garantira učinkovitost svojih proizvoda za deklariranu namjenu samo u slučaju da se proizvod ispravno aplicira i u skladu s instrukcijama i podacima iz Tehničkog lista.

Kompanija nema kontrolu nad metodama apliciranja, uvjetima rada i okolnostima u kojima se vrši primjena.

Kao posljedica toga ne može izdati nikakvo izričito jamstvo bilo koje vrste, niti se takvo jamstvo može podrazumijevati, a vezano uz ovaj Tehnički list, osim ako to nije izričito navedeno ovdje u Tehničkom listu.

Ni pod kojim uvjetima ne prihvaćamo odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu direktnim, indirektnim ili uzročnim putem kod korištenja ovog proizvoda.

Unosnik/distributer:

ISTRACOLOR d.o.o., Digitronska 10, 52460 Buje, Republika Hrvatska,

Tel: +385 52 856 439, fax: +385 52 215 587, e-mail: istra.color@pu.t-com.hr

Zemlja podrijetla: Italija (EU)