

NOVOSTI



VpCI®-391 privremeni odstranjiv zaštitni premaz

Pripremio: Ivan Rogan, CorteCros d.o.o. Nova Ves 57, Zagreb, Hrvatska

Neki se proizvodi uvek iznova koriste jer dobro funkcioniрају i jednostavni su za korištenje. To je slučaj sa Cortec® Corporation premazom VpCI®-391, koji je i dalje popularan odstranjiv premaz za privremenu zaštitu metalnih komponenti svih vrsta. Bez obzira na lokalitet industrije — bilo na offshore platformi, u proizvodnom pogonu, u skladištu ili vani na terenu — dobro je imati VpCI®-391 pri ruci!



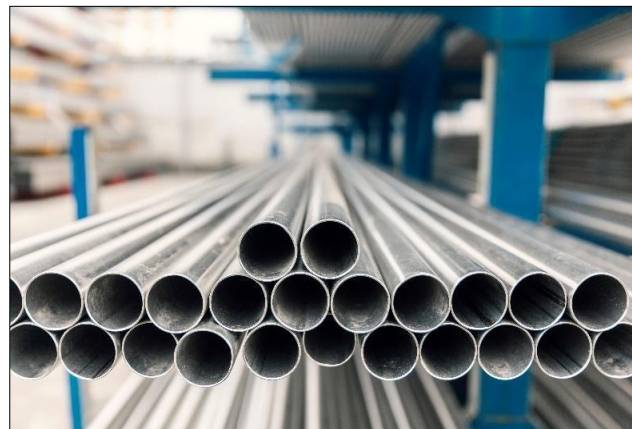
Nevidljiva zaštita od korozije

VpCI®-391 je uklonjivi premaz na bazi vode koji se brzo suši i ostavlja tanak, transparentan suhi film. Omogućuje zaštitu od korozije u teškim uvjetima, a primjenjuje se prskanjem, četkom ili uranjanjem obojenog ili neobojenog metala. Nizak VOC 48 g/l velika je prednost i za korisnike i za okoliš. Kao svestran, učinkovit i jednostavan za korištenje VpCI®-391 premaz primjenjuje se diljem svijeta i u praktički svakoj fazi industrijskog ciklusa: proizvodnja, otprema, skladištenje, pa čak i fazi rada opreme. Evo detaljnijeg pogleda na to kako se može koristiti.

Premaz za transport opreme

VpCI®-391 izvrstan je izbor za proizvođače opreme koju treba isporučiti kupcu u stanju kao nova, a ne može se pakirati zbog oblika i veličine. Često je jednostavno rješenje poprskati sa VpCI®-391 komponente, stroja ili servisnog vozila kao alternativa glomaznim ceradama i termo skupljajućim folijama. Proizvođač vatrogasnih vozila prihvatio je VpCI®-391 kao završnu privremenu zaštitu na novim vatrogasnim vozilima prije nego što ih otpremi. Drugi proizvođač prskanjem primjenjuje VpCI®-391 na osjetljiva područja (npr. glave vijaka, naplatke kotača i

metalne cijevi) nove građevinske opreme. Osim što pruža zaštitu prije, tijekom i nakon transporta, ovaj premaz nudi puno bolju estetiku od proizvoda na bazi ulja na koje se skupljaju insekti i prašina.



Zaštita u pripravnosti za odlaganje i skladištenje

Drugi krajnji korisnici fokusiraju se na VpCl®-391 kao sredstvo za očuvanje rezervnih dijelova ili predmeta koji se neko vrijeme neće koristiti, ali trebaju biti spremni za povratak u upotrebu. Premaz koji se lako uklanja može zadovoljiti ovu potrebu na ventilima, teškoj opremi, pa čak i strukturnom čeliku. VpCl®-391 je izvrsna opcija privremene zaštite jer se može premazati preko prethodno obojanih elemenata i opreme bez smanjenja upotrebljivosti. Na primjer, jedna pacifička vojna baza primijenila je VpCl®-391 na korozivno osjetljiva područja kao što su kotači i rubovi vatre zida vozila za popravke oštećenja na aerodromu. VpCl®-391 koristi se za očuvanje i druge rjeđe korištene opreme, vozila koja moraju biti spremna za vožnju u svakom trenutku. Još jedan dobar primjer primjene VpCl®-391 je zaštita zavarenih krajeva segmenta cijevi tijekom stajanja na odlagalištu.



VpCl®-391 kao zaštitni premaz na sredstvima u radu

Dok je VpCl®-391 prvenstveno namijenjen za privremenu upotrebu, tijekom transporta ili skladištenja, neke industrije ga primjenjuju ka premaz za svakodnevni rad. Tvrta odgovorna za utovar/istovar riječnih teglenica s korozivnim proizvodima kao što su gnojiva ili soli za odmrzavanje implementirala je VpCl®-391 u svoju praksu sezonskog održavanja, premazujući korpe utovarivača jednom godišnje sa VpCl®-391 u posljednjih deset godina.

Raspršivanjem VpCl®-391 na što veći dio metalne površine - vrha, dna i strana korpe utovarivača, koliko god mogu doseći, utvrdili su da postižu mnogo dulji vijek trajanja opreme.

Potražite potrebe u industriji

U kojem god dijelu industrije da se nađete, veliki su izgledi da će metalni dio, struktura ili stroj u blizini trebati jednostavan, praktičan način za zaštitu od korozije bez dodatnih materijala za pakiranje. Ako je to slučaj, možda je vrijeme da i sami upoznate VpCl®-391 kao favorita u industrijskoj primjeni.

Kontaktirajte Cortec® danas kako biste saznali više o korištenju VpCl®-391 kao zaštitnog uklonjivog privremenog premaza:

<https://www.corteccoatings.com/contact-us-2/>

ili

[VpCl-391NEW-1.pdf \(cortecros.com\)](#)

CORTECROS d.o.o.

Član Cortec Corporation grupe

Nova Ves 57, 10000 Zagreb

info@cortecros.hr

www.cortecros.com



CORTEC

CORPORATION

Environmentally Safe VpCl®/MCI® Technologies



CORTEC
CORPORATION

Environmentally Safe VpCl®/MCI® Technologies

Cortec® Corporation je globalni lider u inovativnim, ekološki odgovornim VpCl® i MCI® tehnologijama za kontrolu korozije za pakiranje, obradu metala, graditeljstvo, elektroniku, obradu vode, transporta i rafiniranje nafte i plin i druge industrije. Naša odlučna posvećenost održivosti, kvaliteti, usluzi i podršci bez premcu je u industriji. Sa sjedištem u St. Paul, Minnesota, Cortec® proizvodi preko 400 proizvoda distribuiranih širom svijeta. ISO 9001, ISO 14001: 2004 i ISO 17025 certificirani. Cortec Web stranica: <http://www.cortecvci.com>. Telefon: 1-800-426-7832 FAX: (651) 429-1122; CorteCros d.o.o. web stranica: <http://www.cortecros.com>. Telefon: +385 1 466 92 80 FAX: +385 1 433 7383