

VpCI®-372 Odljepljiv Premaz

OPIS

VpCI®-372 je brzo sušeci akrilni premaz na bazi vode. Pruža multimetalnu zaštitu od korozije u zatvorenim prostorima, kao i izvrsnu zaštitu od UV zračenja. Lako se skida odljepljivanjem sa premazane površine. Proizvod je dostupan u nekoliko različitih boja.

PAKIRANJE I SKLADIŠTENJE

VpCI®-372 je dostupan u pakiranjima od 19 L, 208 L, IBC kontejnerima i bulk pakiranju.

Proizvod je potrebno zaštititi od smrzavanja.

Rok trajanja proizvoda je 1 godina.



SVOJSTVA/TEHNIČKI PODACI

Suha tvar	33.40%
Sjaj (ASTM D532)	NA
VOCs (ASTM D3960)	24 g/l
Viskoznost	50-70 sec # 3 Zahn Cup
Tvrdoća (ASTM D3363)	NA
Prekrivanje površine	13.15 m ² /l @ 25 µm DFT
Gustoća	1.06 kg/l
Plamište	93°C
Preporučena debljina suhog premaza (DFT)	50-250 µm
Preporučena debljina mokrog premaza (WFT)	50-750 µm
Suho na dodir za	1-2 sata
Dovoljno suho za rukovanje za	2-3 sata
Dovoljno suho za nanošenje drugog sloja	NA
Prisilno sušenje	15-20 min @ 65°C
Potpuno suho za	3-7 dana
Slani sprej (ASTM B117)	168 sati
Vlažna komora (ASTM D1748)	168 sati
Prianjanje (ASTM D3359)	NA
Fleksibilnost (ASTM D522)	1.27cm vreteno

*Svi testovi su provedeni nakon 7 dana pri sobnoj temperaturi

VpCI®-372 Odljepljiv Premaz

PRIMJENA

Priprema površine

Površina mora biti očišćena od masti, ulja, prašine, otisaka prstiju, crteža/oznaka, inhibitora korozije i svih ostalih onečišćenja koja bi mogla utjecati na prijanjanje premaza. Za primjenu na strukturalnom čeliku, Cortec preporuča minimum NACE #3/ SSPC-SP6 abrazivno čišćenje. Obratite se Cortec tehničkoj podršci i/ili testirajte prijanjanje proizvoda prije uvođenja u normalan rad.

Napomena: Prije primjene provjerite da li je rosište bar 2°C niže nego temperatura zraka. Prije primjene temeljite promiješati proizvod. VpCI-372 se može nanositi prskanjem, valjkom, kistom ili umakanjem.

Standardne postavke opreme

HVLP / Standardne prskalice

- Vrh .009”-.021” *ovisno o tlakovima i viskoznosti
- Tlak zraka 45-55 psi
- Tlak tekućine 10 psi
- Crijevo za tekućinu treba biti unutrašnjeg promjera 0.95 cm maksimalne duljine 15.2 m. Posuda sa proizvodom mora uvijek biti na istoj visini kao i pištolj za prskanje te imati dvostruku regulaciju.

Potpomognuto zrakom / bezzračno

- Vrh .015”-.035” * ovisno o tlakovima i viskoznosti
- Tlak 1800-2500 psi
- HCrijevo mora biti unutrašnjeg promjera 0,95 cm, ali se može koristiti 0,64 cm fleksibilno crijevo radi lakše primjene. Preporuča se maksimalna duljina crijeva od 30,5 m.

Čišćenje

Opremu i alat oprati vodom odmah nakon korištenja, kada je premaz još mokar. Kada se premaz osuši, jednostavno se uklanja guljenjem sa površine.

**SAMO ZA INDUSTRIJSKU PRIMJENU
DRŽATI VAN DOHVATA DJECE
DRŽATI SPREMNIK ČVRSTO ZATVOREN
NIJE ZA UNUTRAŠNJU POTROŠNJU
ZA DODATNE INFORMACIJE PROČITATI STL**



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
Phone (651) 429-1100, Fax (651) 429-1122
Toll Free (800) 4-CORTEC, e-mail: info@cortecvci.com
<https://www.cortecvci.com>

Distribucija:

CORTECROS d.o.o.
A Subsidiary of Cortec® Corporation

Nova Ves 57, 10000 Zagreb, Hrvatska
Tel: +385 1 466 9280
Fax: +352 1 466 7382
email: info@cortecros.hr

Za sve informacije kontaktirajte **CortecCros Nova Ves 57 10000 Zagreb**, član grupe Cortec Corporation USA
Telefon: 385 /1/ 466 73 83, Fax: 385 /1/ 466 73 82, E-mail: info@cortecros.hr, Internet <http://www.cortecros.com>