



## KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

# VpCI 388



## POWŁOKA OCHRONY CZASOWEJ

### Opis produktu

Cortec VpCI-388 jest wodorozcieńczalnym środkiem antykorozyjnej ochrony czasowej, który tworzy mocną i suchą powłokę. VpCI-388 może być łatwo usunięty alkalicznymi środkami myjącymi np. VpCI 414. VpCI-388 zapewnia długoterminową ochronę antykorozyjną w warunkach wewnętrznych (do 3 lat - w zależności od warunków ekspozycji i/lub grubości powłoki) lub krótko- do średnioterminową ochronę w warunkach zewnętrznych.

### Główne zalety

- wyrób dostępny w różnych kolorach
- powłoka nielepiąca się i nadająca się do usunięcia
- po wyschnięciu uzyskuje przezroczysto - matową fakturę
- wyrób życzliwy dla środowiska naturalnego
- NSN 8030-01-481-8898

### Typowe obszary zastosowań

- ochrona elementów i ciężkich urządzeń na okres transportu
- dodatkowa ochrona powierzchni malowanych

### Przygotowanie produktu do użycia

Produkt należy wymieszać przed użyciem. Można rozcieńczać go wodą gdy taka konieczność wynika ze stosowanej metody nanoszenia np. przy natrysku. Po rozcieńczeniu produkt należy mieszać przez 5 minut.

### Nanoszenie produktu

Produkt można nanosić natryskiem, pędzlem, wálkiem lub przez zanurzenie. Film mokry o grubości 150 mikronów daje po wyschnięciu film suchy grubości 50 mikronów.

### Nanoszenie natryskiem

Dla uzyskania najbardziej estetycznej faktury zalecany jest natrysk hydrodynamiczny w asyście powietrza:

|                      |   |
|----------------------|---|
| urządzenie:          | np. Graco AA Plus,  |
| filtr:               | 75-125 mikronów, 100 Mesh SST High Pressure (stal nierdzewna) |
| pompa:               | 30:1 President,   |
| dysza:               | 0,048 - 0,053 cm  |
| nasadka:             | Standard,   |
| ciśnienie powietrza: | 7 bar,  |
| ciśnienie płynu:     | 69 bar,   |

## Usuwanie zachlapan i reszek produktu

Należy używać wody i mydła.

### Typowe właściwości

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| postać:                       | lepki płyn o kolorze zbliżonym do białego  |
| typ filmu:                    | mocny, suchy   |
| zawartości subst. nietlonych: | 37 - 42 %  |
| pH:                           | 9,4 - 10 (wyrób nierozcieńczony)   |
| wydajność:                    | 15 - 17 m <sup>2</sup> /dm <sup>3</sup> (przy grubości powłoki 25 mikronów)  |
| gęstość:                      | 0,98 - 1,01 kg/dm <sup>3</sup>   |
| VOC:                          | 37 g/dm <sup>3</sup>   |
| czas schnięcia:               | 5-30 minut (stan pyłosuchy)<br>4 - 6 godz (pełne wyschnięcie)<br>czas schnięcia zależy od rozcieńczenia wyrobu, temperatury, wilgotności i wentylacji w miejscu zastosowania |
| czas przechowywania:          | 12 miesięcy  |
| odporność na mgłę solną:      | 100 godz.  |
| odporność na wilgoć:          | 150 godz.  |

### Opakowania i składowanie

Produkt jest dostępny w pojemnikach o objętościach 19 dm<sup>3</sup> i 208 dm<sup>3</sup> oraz w innych opakowaniach uzgodnionych z odbiorcą.

Nie dopuścić do zamrożenia produktu.

- **PRODUKT WYŁĄCZNIE DO ZASTOSOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH**
- **CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI**
- **ZAMYKAĆ SZCZELNIE OPAKOWANIA**
- **ZAPOZNAĆ SIĘ Z KARTĄ CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU**

**PRODUKT WYTWORZONY ZGODNIE ZE STANDARDAMI JAKOŚCI ISO 9001 ORAZ ISO 14001**

Wszystkie stwierdzenia, informacje techniczne i zalecenia zawarte w niniejszej karcie oparte są na najlepszej wiedzy i doświadczeniach, co do których jesteśmy przekonani że są wiarygodne i odpowiadają rzeczywistości stanowiącej teorię i praktykę. Nie są one jednak wiążące i nie tworzą żadnego stosunku prawnego lub umownego ani też dodatkowych zobowiązań do umowy kupna - sprzedaży, a ich dokładność i kompletność nie jest gwarantowana. Cortec Corporation gwarantuje, że jego produkty wysyłane do nabywcy są wolne od defektów. Gwarancja ta jest ograniczona do wymiany produktu w przypadku udowodnienia jego defektu. Żeby uzyskać prawo do wymiany produktu w ramach niniejszej gwarancji nabywca produktu musi powiadomić Cortec Corporation o przypisywanym defekcie w przeciągu sześciu miesięcy od daty wysyłki produktu do nabywcy. Wszystkie koszty wysyłki związane z wymianą produktu ponosi nabywca. Cortec Corporation nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody, straty lub uszkodzenia wynikające z użycia bądź niemożności użycia nabytych produktów. Przed użyciem nabywca musi sam określić przydatność produktu do zamierzonego zastosowania na swoje ryzyko i pełną odpowiedzialność z nim związaną. Jakiegokolwiek informacje i stwierdzenia wykraczające poza niniejszą kartę nie są w żaden sposób wiążące dopóki nie zostaną potwierdzone umową pisemną.



### DYSTRYBUCJA i DORADZTWO:

OTiK Sp. z o.o.  
ul. HUTNICZA 4, 81-061 GDYNIA  
TEL. 058 6230498, FAX 058 6230496,  
[www.inhibitory.pl](http://www.inhibitory.pl), [info@otik.pl](mailto:info@otik.pl)



CORTEC®, Total Corrosion Control™, Migrating Corrosion Inhibitors™, MCI® to zastrzeżone znaki towarowe firmy CORTEC, St. Paul, USA.  
OTiK® to zastrzeżony znak towarowy firmy OTiK, Gdynia.

Aktualność: 5/2/06

Treść niniejszego dokumentu jest chroniona prawem. Reprodukowanie, powielanie, modyfikowanie, udostępnianie w internecie i przekazywanie w jakikolwiek sposób elektroniczny lub mechaniczny całości lub fragmentów jest zabronione bez pisemnego zezwolenia OTiK Sp. z o.o. w Gdyni.