



HIGH PERFORMANCE VpCI® COATINGS



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

VpCI-396 Conductive е уретан за борба срещу влагата, с високо съдържание на твърди частици, който се използва за лошо подготвена структурна стомана и други метали. Също така може да се нанася върху поливинилни покрития, които се използват в електронната индустрия.

VpCI-396 Conductive е еднопластово покритие, което не изисква множество наслагвания.

Покритието може да изисква смесване точно преди нанасяне, за да се осигури разпръскването на уталожената ел. проводима боя.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Непроменлива проводимост
- Отлична антикорозионна защита
- Еднокомпонентна опаковка
- Може да се нанесе при висока влажност и влажни условия
- Може да се нанесе при ниски температури
- Отлична адхезия
- Високо съдържание на твърди частици
- Силно устойчив на абразия

ХАРАКТЕРНИ КАЧЕСТВА

- Електрически приложения
- Проводими метални повърхности

ЗАЩИТЕНИ МЕТАЛИ

- Алуминий
- Чугун
- Стомана
- Галванизирани стомана

АДХЕЗИЯ

- По-горе изброените метали
- Няколко вида поливинил

ХАРАКТЕРНИ КАЧЕСТВА

Външен вид	Вискозна черна течност
Време за съхнене, преди повторно боядисване	Минимум 4 часа при 25°C 50% относителна влажност
Напълно сух	7 дни при 25°C 50% относителна влажност
Максимално време за пребоядисване	2 седмици след първоначалното нанасяне (може да е необходимо изтриване с разтворител)
Време, за което препаратът е изсъхнал при допир	1 час 25°C 50% относителна влажност
Твърдост на филма	6Н до 8Н (твърдост на молив)
Точка на възпламеняване	25°C
ЛОС (летливи органични съединения)	36 до 40% от теглото
Устойчивост на повърхността	1x10 ⁴ - 1x10 ⁵ ома

ОПАКОВКА

VpCI-396 Conductive се предлага в баки от 19 литра. Пазете контейнера затворен, когато не се използва. Температура на съхранение 4°-24°C.



**САМО ЗА ПРОМИШЛЕНА УПОТРЕБА
ДА СЕ СЪХРАНЯВА НА МЯСТО ДАЛЕЧ ОТ ДЕЦА
ДА СЕ ДЪРЖИ ПЛЪТНО ЗАТВОРЕН
ДА НЕ СЕ КОНСУМИРА
ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ КОНСУЛТИРАЙТЕ БРОШУРАТА С ДАННИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ

Всички твърдения, техническа информация и препоръки, съдържащи се тук, са на базата на тестове които Cortec Corporation счита за достоверни, но точността и пълнотата им не е гарантирана. Cortec Corporation гарантира че Cortec® продуктите ще бъдат без дефекти, когато се транспортират до клиента. Задължението на Cortec Corporation по тази гаранция се ограничава до подмяната на продукта, който се е оказал дефектен. За да се замени продукт по тази гаранция, клиентът трябва да уведоми Cortec корпорация в срок от шест месеца след изпращането на продукта на клиента. Всички транспортни разходи за подмяната продукти се заплащат от клиента.

Cortec Corporation не носи отговорност за всяка вреда, загуба или повреда, произтичащи от използването на или невъзможността за използване на продукти.

ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВА ПРОДУКТА, ПОТРЕБИТЕЛЯТ ОПРЕДЕЛЯ ПРИГОДНОСТТА МУ ЗА НЕГОВАТА УПОТРЕБА, КАТО ПОЕМА ВСИЧКИ РИСКОВЕ И ОТГОВОРНОСТ ВЪВ ВРЪЗКА С ТЯХ.

ДИСТРИБУТОР:



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
Internet <http://www.cortecvci.com>

printed on recycled paper  10% post consumer

Revised 5/31/06. Cortec Corporation 1998-2006. All rights reserved. Supersedes: 1/5/06.
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.
© 1998-2006, Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form without the written authorization of Cortec Corporation is strictly prohibited.

CHIMTEC Ltd.
112 - 8TH Primoski Polk Str.
9000 VARNA
BULGARIA
Tel: +359 888 280 563
Email: deian_tachev@yahoo.fr

ХИМТЕК ООД
ул. 8^{МИ} Приморски Полк №112
9000 ВАРНА
Тел: 0888 280 563
Емаил: deian_tachev@yahoo.fr