

VpCI™-150,170 Adhesive Backed Foam Tape, Patented



ТИПИЧНИ ПРИЛОЖЕНИЯ

- Опаковано и складирано електрическо и електронно оборудване
- Морската навигация и комуникационно оборудване
- Електрически и електронни корпуси
- Електрически двигатели, АС и DC
- Смяна оборудване, ниско и високо напрежение
- Електрически табла и Трафопостове
- Медицинско оборудване
- Електрически и електронни терминали
- Научни и измервателни уреди
- Телекомуникационно оборудване
- Дистанционно електронни устройства
- Всички проводими конектори и терминали

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

VpCI-150 и VpCI-170 са патентовани ленти от пяна предназначени да осигурят антикорозионна защита на металните компоненти и части затворени в непрветряеми пространства като ел. контрролни табла , шкафове , кутии с прибори и други чувствителните електронни компоненти, VpCI-150/170 предлагат високо ниво на защита по време на работа, транспортиране или съхранение. Не само, че тези уникални ленти предоставят на парна фаза антикорозионна защита, но те също така ца антистатични съгласно спецификация на военен стандарт MIL-B-81705C. VpCIs изпаренията , формират молекулярен слой върху металните повърхности за защита на комплексни компоненти на ел. табла и скъпо електронно оборудване и други метални по време на използване, доставката или съхранение. VpCI-150/170 предоставя дългосрочно защита срещу корозия дори и при наличието на неблагоприятни условия, включително и сол, влага и въздуха замърсен със H₂S, SO₂, NH₃ и др. VpCI-150 предпазва до (11,3 литра) със (2.5 см). VpCI-170 предпазва до (28,3 литра) със (2.5 см).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Икономични за използване
- Осигуряват постоянна защита до 24 месеца
- Ефективни в замърсени и влажна среди
- Не влияят на електрическите, оптичните или механичните параметри на защитения уред
- Многометална защита
- Бързо и лесно инсталиране
- Нетоксични и безопасни
- Компактни и спестяващ пространство
- Без нитрити, фосфати и силикони
- Без пръскане ,мазане или потаяне
- Одобрени за използване в машини в хранителновкусовата идустрия без директен контакт с храни.
- Одобрен от НАТО # 8030-00-244-1299 и # NSN 8030-01-208-1769
- Антистатично дествие
- Способност да отблъскват влагата
- Отговаря на военен стандарт MIL-B-81705C
- Отговаря на VIA Тест на MIL-B-22110
- Самозалепваща повърхност на гърба

НАЧИН НА ПРИЛОЖЕНИЕ

VpCI-150 и VpCI-170 са изключително семпли и удобени за употреба. Просто изберете място за поставяне, където има нужда от корозионна защита.

Провежете повърхността, върху която устройството ще бъде поставена дали е чиста и без замърсители.

Отлепете защитните ивици от долната част на устройството и го прикрепете към чиста повърхност.

VpCI-150 и VpCI-170 устройства могат да бъдат инсталирани във всяка позиция.

За по-големи обеми от (28 литра), може да използвате повече от едно устройство.

Ако пространството не е херметически затворено, или ако се отварят често, да се подменя VpCI-150/170 устройство, по-често, отколкото на всеки 2 години.

След основен ремонт или поддръжка заменете устройството.

За допълнителна защита на пространството пръснете много малко с Cortec®ElectriCorr® VpCI-238 или VpCI-239.

СПЕЦИФИКАЦИИ

VpCI-150 лента (пяна с лента с лепило на гръба)

Опаковка 6 ролки опаковани за многократна употреба ,торбички в картонена кутия

Защитава (11,3 литра) на всеки (2.5 cm)

Стандартният размер е(3.7 m x 19 mm x 6 mm)

VpCI-170 лента (пяна с лента с лепило на гръба)

Опаковка 1 ролка опакована за многократна употреба ,торбички в картонена кутия

Защитава (28,3 литра) на всеки(2.5 cm)

Стандартният размер е(6.1 m x 51 mm x 6 mm)

Максимална температура на използване (85 ° C)

САМО ЗА ПРОМИШЛЕННА УПОТРЕБА

ДА СЕ СЪХРАНЯВА НА МЯСТО ДАЛЕЧ ОТ ДЕЦА

ДА СЕ ДЪРЖИ ПЛЪТНО ЗАТВОРЕН

ДА НЕ СЕ КОНСУМИРА

ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ КОНСУЛТИРАЙТЕ ДАННИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

LIMITED WARRANTY

All statements, technical information and recommendations contained herein are based on tests Cortec Corporation believes to be reliable, but the accuracy or completeness thereof is not guaranteed.

Cortec Corporation warrants Cortec® products will be free from defects when shipped to customer. Cortec Corporation's obligation under this warranty shall be limited to replacement of product that proves to be defective. To obtain replacement product under this warranty, the customer must notify Cortec Corporation of the claimed defect within six months after shipment of product to customer. All freight charges for replacement products shall be paid by customer.

Cortec Corporation shall have no liability for any injury, loss or damage arising out of the use of or the inability to use the products.

BEFORE USING, USER SHALL DETERMINE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR ITS INTENDED USE, AND USER ASSUMES ALL RISK AND LIABILITY WHATSOEVER IN CONNECTION THEREWITH. No representation or recommendation not contained herein shall have any force or effect unless in a written document signed by an officer of Cortec Corporation.

THE FOREGOING WARRANTY IS EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO CASE SHALL CORTEC CORPORATION BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES.



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.CortecVpCI.com>

printed on recycled paper  10% post consumer

Revised 3/31/06. Cortec Corporation 2002-2006. All rights reserved. Supersedes: 1/10/06.
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.

© 2002-2006, Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form without the written authorization of Cortec Corporation is strictly prohibited.

Distributed by:

CHIMTEC Ltd.

112 - 8TH Primoski Polk Str.

9000 VARNA

BULGARIA

Tel: +359 888 280 563

Email: deian_tachev@yahoo.fr

ХИМТЕК ООД

ул. 8^{МА} Приморски Полк №112

9000 ВАРНА

Тел: 0888 280 563

Емаил: deian_tachev@yahoo.fr