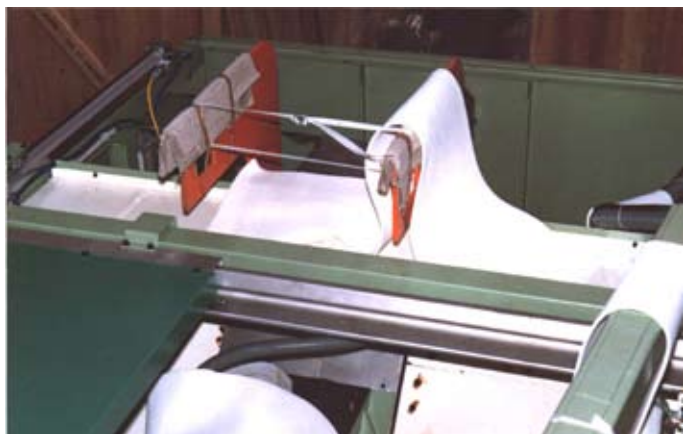




HIGH PERFORMANCE VpCI® PACKAGING

Cortec® VpCI® - 130 Series



Descrição do Produto

VpCI® - 130 Series é uma espuma flexível para embalar que combina a proteção patenteada do VpCI® com acolchoamento e ação dessecante, tudo isso em um só produto. Você pode eliminar todos os produtos de prevenção contra ferrugem caros e confusos, ao substituí-los pela espuma VpCI® - 130 Series. Equipamentos protegidos com a espuma VpCI® - 130 Series estão sempre prontos para utilização, não é necessário retirar revestimentos. A utilização de materiais multifuncionais como o VpCI® - 130 Series resulta em economia de dinheiro e peso.

Partes metálicas embaladas com as espumas VpCI® - 130 Series recebem proteção contra umidade, condensação, atmosferas industriais agressivas, corrosão de metais, névoas salinas e resíduos deixados após processamento.

O VpCI® - 130 Series conta ainda com uma fase a vapor inovadora o VpCI® (Patenteada pela Cortec®) que funciona da seguinte forma. Após a aplicação da espuma VpCI® - 130 Series nas superfícies embaladas vapores inibidores de corrosão irão atuar num forte sistema protetivo inibindo totalmente à corrosão.

O VpCI® - 130 Series está em conformidade com as especificações militar MIL-PRF-81505D e MIL-B-22110B para a fase de inibidores corrosivos à vapor. NSN#38050-01-426-3539.

Características do Produto

VpCI® - 130 Series foi especialmente elaborado em uma fase de inibidores anticorrosivos a vapor integrado na matriz do polímero da espuma. Trata-se de uma excelente proteção para metais ferrosos e não ferrosos, ligas de aço, cobre, bronze, alumínio, zinco, solda, prata e etc. A espuma VpCI® - 130 Series não altera as características químicas ou físicas de componentes eletrônicos. Perfeita para placas de circuitos.

Benefícios

A espuma VpCI® - 130 Series é livre de nitratos e cromatos. A alta performance da fórmula patenteada VpCI® fornece proteção rápida e fácil para superfícies, equipamentos ou peças em embarcações em alto mar.

Benefícios Adicionais

A espuma VpCI® - 130 Series contém aproximadamente dez (10) vezes mais VpCI® químico por metro quadrado de substratos que os papéis de VpCI® tradicionais, ou outros materiais de embalar. Isto torna a proteção anticorrosiva bastante eficiente em equipamentos ou superfícies. Fornece proteção para grandes embalagens de exportação, containers e entre outros.

Proteção de Metais

- Alumínio.
- Bronze.
- Aço de Carbono.
- Cobre.
- Aço Galvanizado.
- Solda.
- Prata.
- Zinco.

Especificações

Cortec VpCI® - 131 Almofada de Espuma

Tamanho padrão é 2"x10"x1/4" (5.08cm x 25cm x 64cm)
Protege até 1.5 pés cúbicos (0.042m³) por unidade.
Outro tamanhos estão disponíveis sob encomenda.

Cortec VpCI® - 132 Almofada de Espuma

Tamanho padrão é 10"x10"x1/4" (25cm x 25cm x 64cm)
Protege até 8 pés cúbicos (0.23m³) por unidade.
Outro tamanhos estão disponíveis sob encomenda.

Cortec VpCI® - 133 Quadrado de Espuma

Tamanho padrão é 1"x1"x1/4" (2.5cm x 2.5cm x 0.64cm)
Protege até 0.5 pés cúbicos (0.014m³) por unidade e tem lado adesivo e solta facilmente do papel.
Outro tamanhos estão disponíveis sob encomenda.

Cortec VpCI® - 136 Quadrado de Espuma

Tamanho padrão é 1"x1"x1/4" (2.5cm x 2.5cm x 0.64cm)

Protege até 0.25 pés cúbicos (7 litros)

Cortec VpCI® - 137 Rolos de Espuma

Tamanho padrão é 130"x54"x1/4" (39.6m x 1.35m x 64cm)

Protege até 10 pés cúbicos (3m3) por unidade.

Outro tamanhos estão disponíveis sob encomenda.

**SOMENTE PARA USO INDUSTRIAL MANTENHA FORA DO
ALCANCE DE CRIANÇAS MANTENHA O RECIPIENTE BEM
FECHADO NÃO INGERIR
CONSULTE AS INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DO
PRODUTO PARA MAIS INFORMAÇÕES**

GARANTIA LIMITADA

Todas as instruções, informações técnicas e recomendações aqui contidas são baseadas em testes que a Cortec Corporation acredita ser confiáveis, mas a precisão ou integridade delas não são garantidas. A Cortec Corporation garante que os produtos Cortec® são livres de defeitos quando enviados aos clientes. A obrigação da Cortec Corporation em relação à garantia será limitada à troca do produto que seja comprovadamente defeituoso. Para obter a troca de um produto dentro da garantia, o cliente deve notificar a Cortec Corporation sobre o defeito alegado dentro de seis meses após o envio do produto ao cliente. Todos os valores referentes ao frete pela troca de produtos serão de responsabilidade do cliente. A Cortec Corporation não poderá ser responsabilizada por qualquer dano, perda ou prejuízo em consequência do uso ou da inabilidade de uso dos produtos.

ANTES DE UTILIZAR, O USUÁRIO DEVE DETERMINAR A APLICAÇÃO DO PRODUTO PARA SEU USO PRETENDIDO E ASSUME TODOS OS RISCOS E QUAISQUER RESPONSABILIDADES QUE ESTEJAM RELACIONADAS A ELE. Nenhuma representação ou recomendação que não estejam aqui contidas serão consideradas para causa ou efeito a menos que sejam escritas em documento assinado por um empregado da Cortec Corporation. A GARANTIA ACIMA MENCIONADA É EXCLUSIVA, EM LUGAR DE E É CONSIDERADA ACIMA DE QUAISQUER OUTRAS GARANTIAS (EXPRESSA, IMPLÍCITA OU ESTATUTÓRIA), INCLUSIVE SEM AS LIMITAÇÕES QUE QUAISQUER GARANTIAS DE COMERCIALIZAÇÃO OU DE PROPÓSITO ESPECÍFICO DE APLICAÇÃO, EM NENHUMA HIPÓTESE A CORTEC CORPORATION SERÁ RESPONSABILIZADA POR DANOS ACIDENTAIS OU CONSEQUENTES DO USO DE SEUS PRODUTOS PELOS CLIENTES.



CORTEC
CORPORATION

Environmentally Safe VpCI®/MCI® Technologies

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>

Distribuidor no Brasil:



Presserv do Brasil, Ltda
Rua Dr. Eurico de Aguiar, 1280
Santa Lucia, Vitória, ES, CEP 29056-205
Telefone: (27) 3022-0887 / (27) 99719-5905
E-mail. contato@presservbrasil.com.br
www.presservbrasil.com.br