

De American Polywater

powerpatch™

Sistema de Reparo de Vazamentos em Transformadores



Características

Rápida Ação de Cura – Uma massa de cura rápida estanca o vazamento de óleo.

Selante Permanente – A mistura de duas pastas forma uma capa de vedação permanente.

Durável – O selante é resistente à água, óleo e às intempéries.

Rápido – O método vai estancar o vazamento e criar um manto selador em poucos minutos.

Econômico – Mais rápido do que solda. O transformador pode permanecer ligado, em funcionamento normal durante o conserto.

Simples – Elimina a remoção do transformador do local de funcionamento.

Conveniente – O kit contém todos os materiais necessários para interromper os vazamentos no próprio local de funcionamento do transformador.

Sistema PowerPatch™

Utilize o Sistema PowerPatch™, uma combinação de dois ingredientes, para interromper vazamentos de óleo. Após esta operação faça uma vedação permanente utilizando a pasta de cobertura de cura rápida de dois ingredientes. Certifique-se de que a mistura com os dois ingredientes previamente medidos foi bem feita.

Veda cavidades e rachaduras em locais de difícil acesso. Elimina vazamentos com rapidez. A 20° C (70°F) , a massa e o selante endurecem, em 10 minutos. Reparos feitos em temperaturas mais baixas como 5° C (40°F) exigem um tempo de cura maior. Quando concluído, o manto selador torna-se resistente a óleo de transformadores e a pressões em excesso de 20 psi.

A preparação é importante e o prático sistema de kit possibilita todas as condições necessárias para fazer o conserto de forma perfeita. Em caso de excessos de vazamento de óleo ou acúmulo de sujeira, produtos como o Grime-Away™ Produtos de Limpeza que contém os ingredientes necessários, são apropriados para situações de vedação mais difíceis. Leia as instruções antes de usar.

Propriedades Físicas

Cor: Cinza escuro

Viscosidade: Rígida, massa espessa

Durabilidade do pote: 5 Minutos @ 21 °C /70 °F

Resistência dielétrica: 41 KV (ASTM D149)

Dureza de cura: 75 (Shore D)

Durabilidade: Resistente a UV, água e óleo

Adesão a metal: Boa

Adesão à cerâmica: Excelente

O kit PowerPatch™

O selante PowerPatch™ é fornecido num kit que contém todos os materiais necessários para o preparo e o remendo no conserto completo de vazamentos, na ação de bloqueio de vazamentos em transformadores, cabos com revestimento em chumbo, terminais de cabos, e outros equipamentos elétricos. Os kits podem ser adaptados às necessidades do consumidor final inclusive com a sua marca.

Código Prod.	Descrição
EP-Kit 11	Contem: Um saco de plástico lacrado com dois ingredientes selantes (parte A & B), vareta para a pasta (1-3/4"), lenço tipo TR para preparo e aplicação, uma lixa em tira de 12", duas varetas de mistura, 1 par de luvas e instruções. Apresentação: em caixa com um kit.
EP-KITB6	Contem: Seis sacos de plástico lacrado, cada um com selantes (parte A & B), vareta para a pasta (1-3/4"), dois lenços tipo TR para limpeza e preparação, uma de lixa de 12", 2 varetas para mistura, 1 par de luvas e instruções. Apresentação: caixa com 6 kits de uso unitário.
EP-KITB12	Contem: Doze plásticos lacrados, cada um com selantes (parte A & B), vareta para a pasta (1-3/4"), e lenços tipo TR para limpeza e aplicação, uma tira de lixa de 12 varetas para mistura, um par de luvas e instruções. Apresentação: caixa com 12 kits de uso.
EP-Kit 51	Contem: 6 conjuntos de dois selantes (parte A & B), vareta para a pasta (7"), 12 lenços tipo TR para limpeza e preparação, 6 tiras de lixa (24"), 12 varetas para mistura, 6 pares de luvas e instruções. Sela diversos vazamentos.

Copyright© 2004. American Polywater Corporation. All Rights Reserved

AVISO IMPORTANTE: Aviso importante: as declarações aqui contidas foram afirmadas em boa fé e baseadas em testes e observações os quais acreditamos serem confiáveis. Não obstante não se garante a abrangência e a precisão da informação. Antes do seu emprego, o consumidor final deve fazer todas as avaliações que se fizerem necessárias para determinar se o produto é compatível com o uso ao qual se destina. O consumidor assume todos os riscos e responsabilidades com relação ao seu uso.

As declarações aqui contidas são feitas em lugar de total garantia, seja expressa ou implícita incluindo, mas não limitando às garantias implícitas de comercialidade e habilidade para qualquer propósito particular, a empresa se recusa expressamente através do presente de ditas garantias. A única obrigação aceita pela American Polywater Corporation será a de substituir a quantidade do produto depois de comprovado o seu defeito. Com a exceção da substituição do produto, a American Polywater não assumirá a responsabilidade de perda, lesão de danos, sejam diretos e indiretos, que surjam do uso ou de não haver usado devidamente os produtos sem consideração alguma a teoria jurídica que se possa acertar. Tampouco é possível alterar o anteriormente citado mediante um acordo escrito dos responsáveis pela American Polywater Corporation.

LIT-POWERPATTRAN(P)11/18/04



P.O. Box 53
Stillwater, MN 55082
U.S.A

intl@polywater.com (e-mail)
http://www.polywater.com (URL)

1-651-430-2270
fax 1-651-430-3634