

美国保利沃特

powerpatch™

变压器修补系统

漏洞修补系统的动用：

- 变压器
- 电缆终端套管
- SF₆ 气体
- 油满点的装备
- 铅套的电缆
- 管型电缆



特点：

- **快速堵漏**— 修复胶泥可快速防止渗油。
- **永久密封**— 双组份的修补胶永久密封漏点。
- **持久**— 密封完全，不受水、油及风雨的影响。
- **快速**— 在几分钟内即可完成堵漏和密封。
- **节约成本**— 比焊接快，变压器可持续工作。
- **简单**— 无须包扎或钳位。
- **方便**— 工具包内具有现场修补所需要的全部工具。

PowerPatch™ 保利沃特修补系统

将PowerPatch™ 粘合胶泥棒揉搓后堵住漏点，将A、B二组份密封剂搅拌均匀后涂到漏点上的胶泥上。可在难到达的区域内快速修补漏点、裂缝。在21°C时，胶泥和密封剂的固化时间：10分钟，当修补时的温度低到4°C时，固化时间会延长。修补完成后可防止变压器漏油，最大承压量为20psi。漏点表面的准备工作是很重要的。修补前先用清洁擦布清洁表面，修补工具包内装有现场修补时所需要的全部工具。用前请先阅读说明书。

PowerPatch™ 物理特征：

- | | |
|------------------------|--------------------|
| 1.颜色:深灰色 | 5.操作时间: 21°C 下5 分钟 |
| 2.修补后的硬度: 75 (Shore D) | 6.对金属的粘附力:好 |
| 3.粘性: 厚、粘稠状 | 7.绝缘强度: 41 KV |
| 4.耐用:可以抵挡紫外线、水、油 | 8.对陶瓷的粘附力:优 |

PowerPatch™ 成套工具

漏洞修补系统的动用：变压器，电缆终端套，油满点的装备，铅套电缆，等等。有定做的成套工具。变压修补系统的工具包：

产品型号	产品型号	产品型号	产品型号
EP-Kit 11	EP-Kit B6	EP- Kit B12	EP- Kit B51
修补胶 A, B 各 1 盒	修补胶 A, B 各 6 盒	修补胶 A, B 各 12 盒	6 盒 A, 6 盒 B 修补胶
4.5cm 粘合胶泥棒 1 个	4.5cm 粘合胶泥棒 6 个	4.5cm 粘合胶泥棒 12 个	17.8cm 粘合胶泥棒 1 个
TR™ 清洁擦布 2 包	TR™ 清洁擦布 12 包	TR™ 清洁擦布 24 包	TR™ 清洁擦布 12 包
30cm 磨砂条 1 个	30cm 磨砂条 6 个	30cm 磨砂条 12 个	61cm 磨砂条 6 个
2 根调和棒	24 根调和棒	24 根调和棒	12 根调和棒
1 双手套	6 双手套	12 双手套	6 双手套
说明书	说明书	说明书	说明书

公司网址: www.polywater.com

应用说明: www.polywater.com/EPApplication.asp

产品好处: www.polywater.com/EPPresentation.asp

Copyright ©2004-2005. American Polywater Corporation. All Rights Reserved

Important Notice: The statements here are made in good faith based on tests and observations we believe to be reliable. However, the completeness and accuracy of the information is not guaranteed. Before using, the end-user should conduct whatever evaluations are necessary to determine that the product is suitable for the intended use.

American Polywater expressly disclaims any implied warranties and conditions of merchantability and fitness for a particular purpose. American Polywater's only obligation shall be to replace such quantity of the product proven to be defective. Except for the replacement remedy, American Polywater shall not be liable for any loss, injury, or direct, indirect, or consequential damages resulting from product's use, regardless of the legal theory asserted.

LIT-POWERPATTRAN/1-05/QUAN(1-05)

**American
Polywater**
Corporation

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

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

1-800-328-9384
1-651-430-2270
fax 1-651-430-3634