



Skutečný příčný řez ucpávkou zabezpečenou FST™ pěnou se strukturou uzavřených buněk. FST™ pěna s uzavřenými buňkami byla zkonstruována pro stavby v drsném a náročném prostředí.

- Těsní proti vodě, kalovým plynům a chrání proti hlodavcům
- Demontovatelná
- Odolná tlakové vodě
- Jedna souprava zatěsní 5 x trubku průměru 5cm
- Snadná práce s aplikační pistolí

Polywater[®] FST-250 Kabelová pěnová ucpávka obsahuje víceúčelovou cartridge naplněnou dvousložkovou pěnou. Pěna je promíchána ve stejných částech a je vytlačována skrze míchací trysku. Po namíchání a aplikování injekčním způsobem na dané místo, pěna expanduje, několikanásobně zvětší svůj objem a ztuhne. Díky tomuto procesu zadrží vodu, je odolná

kalovým plynům, kyselinám, tukům, hmyzu a hlodavcům. Pěna má vynikající přilnavost k povrchům jako je kov, plasty a beton. Sada obsahuje dostatek materiálu k zatěsnění až pěti trubek nebo kabelů o průměru 5 cm. K aplikaci pěny je použitelná běžná vytlačovací pistole nabízená na trhu.



Konzervovaná pěna se strukturou otevřených buněk.

- Není perfektně odolná
- Nezabezpečí plně trubky nebo kabely tlakové vodě

FST-250

**Pěnová kabelová ucpávka
Víceúčelová cartridge**



Polywater® FST-250 Kabelová pěnová ucpávka

Polywater® FST-250 Kabelová pěnová ucpávka

obsahuje víceúčelovou cartridge naplněnou dvousložkovou pěnou. Pěna je promíchána ve stejnoměrných částech a je vytlačována skrze míchací trysku.

Po namíchání a aplikování injekčním způsobem na dané místo, pěna expanduje, několikanásobně zvětší svůj objem a ztuhne. Díky tomuto procesu zadrží vodu, je odolná kalovým plynům, kyselinám, tukům, hmyzu a hlodavcům.

Pěna má vynikající přilnavost k povrchům jako je kov, plasty a beton. Sada obsahuje dostatek materiálu k zatěsnění až pěti trubek nebo kabelů o průměru 5 cm. K aplikaci pěny je použitelná běžná vytlačovací pistole nabízená na trhu.

Polywater® FST-250 - procedura demontáže:

FST™ pěnu je možno použít jako trvalé nebo dočasné utěsnění. V případě dočasného zatěsnění, pozdější demontáž vyžaduje kladivo a plochý šroubovák.

Než začnete s demontáží, ujistěte se, že všechny kabely procházející demontovanou ucpávkou jsou bez napětí a pečlivě zkontrolujte dodržení všech bezpečnostních předpisů.

Přidržte šroubovák u stěny otvoru prostupu a úderem kladiva na šroubovák pomalu odstraňujte pěnu.

Před každým úderem pootočte šroubovák o 90°, aby se vytvořil lepší otvor pro odpad pěny z kabelové ucpávky.

Tento proces opakujte po celém obvodu kabelové ucpávky. Po konečném proražení pěnové zátky odstraňte zbytek pěny vytažením z otvoru.

Katalogové číslo	Popis
FST-250KIT	1x 255-ml cartridge (kat. č. FST-250)
	2x 61-cm molit. těsnící pás (kat. č. FST-DAM)
	3x míchací tryska (kat. č. FST-10NOZZLE)
	1x pár rukavic na jedno použití
	1x tyčinka na umístění těsn.pásu
	1x čistící kapesníček (kat. č. P-P158ID)
	1x těsnící čepička
	1x manuál
	Aplikační pistole není součástí sady – nutno zakoupit zvlášť.



Přehled dalších technických informací, MSDS (material safety data sheet) a aplikační video na online: www.polywater.com/ductseal.html

Copyright © 2009-2010. 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-FST250Flyer(A4)

Polywater
Europe B.V.