

Krótko o technologii

Naprawa technologią **UNIREP-UNICOAT MOLECULAR** polega na nakładaniu na uszkodzone miejsca materiału, który uzupełni rodzimy materiał danej części, wypełni braki, zastąpi materiał wytarty czy zużyty lub też – na nałożeniu warstwy ochronnej, cienkiej, ale skutecznie osłaniającej dany element przed niszczącymi działaniami korozji, erozji czy kawitacji.

PRODUKTY
UNIREP - UNICOAT

I S O
9002

Certificate No.
FM 2252

MPWiK

Sosnowiec 05/04/2016

OFERTA

na materiały do usuwania wycieków

rurociągów wody pitnej

(dla każdej średnicy i bez zatrzymywania ruchu !!!)

**PROponujemy SKUTECZNE I PROSTE DO REALIZACJI ROZWIĄZANIE
PROBLEMU – praktycznie – NATYCHMIASTOWEGO ZATRZYMANIA
KAŻDEGO WYCIEKU NA INSTALACJACH WODY PITNEJ :
TECHNOLOGIĄ „ SYNTHOGLASS UNIREP 80 ”**

Importerem i zaplecem technicznym materiałów jest Firma **PI BETA PETROCHEMIE WARSZAWA**, leader w zakresie wdrażania w Polsce dwuskładnikowych chemoutwardzalnych materiałów regeneracyjnych i naprawczych dla instalacji i struktur budowlanych, w tym rzędzie **zbiorników stalowych i betonowych, rurociągów , tac pod instalacjami oraz podłóg chemoodpornych**. Producenci materiałów to głównie firmy amerykańskie i angielskie.

CHARAKTERYSTYKA OFEROWANYCH MATERIAŁÓW:

Komplet materiałów do naprawy – to specjalnie zaprojektowany i dobrany , system o wysokich parametrach wytrzymałościowych , oparty na połączeniu **bandaża z włókien szklanych SYNTHOGLASS -UNIREP 80** i żywic epoksydowych : **UNIREP 29 – TYTAN STICK** oraz **UNICHEM 961 (Scotchkote Epoxy Coating 162 PWX)** , aplikowanych według wyraźnie określonej i koniecznej do przestrzegania technologii. System jest odporny na wysokie ciśnienia i temperatury a także spełnia wymogi atestacji dla wody pitnej: **ATEST PZH Warszawa HK/W/0887/01/2013 ważny do 2018 r.**

TECHNOLOGIA WYKONANIA :

1. **PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI** naprawianego miejsca ;
2. **APLIKACJA TYTAN STICK'a** na miejsce wycieku;
3. **ALIPLIKACJA UNICHEM 961** dookoła rury (... kolana, połączenia dwóch średnic itd.)
4. **NAŁOŻENIE BANDAŻA SYNTHOGLASS – UNIREP 80** ;

GWARANCJA : PEŁNA- pod warunkiem przestrzegania technologii;

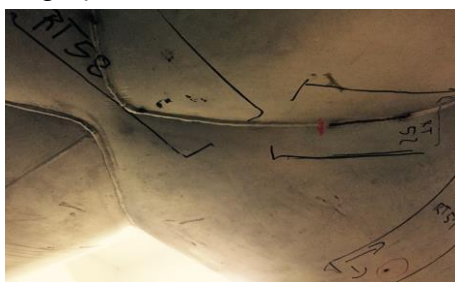
CENY MATERIAŁÓW:

UNIREP 80 SYNTHOGLASS (10x455 cm)	– 495,00 zł	
(8 x275cm)	– 285,00 zł	(dobór wg średnicy rurociągu)
(5 x 150cm)	– 190,00zł	
UNIREP 29 (Tytan stick)	– 125,00 zł	
UNICHEM 961 (1 L)	– 175,00 zł	
UNIREP 94 (1 L)	– 73,00 zł	

Oczywiście: każda naprawa będzie wymagała określenia konkretnej ilości materiałów.

REALIZACJA ZADANIA

Prosta technologia wymaga jedynie wykonania pierwszej naprawy z pomocą i instruktażem naszych specjalistów. Poniżej przedstawiamy sposób wykonania naprawy „krok po kroku” wraz ze zdjęciami wykonanymi w czasie takiej naprawy: RUROCIĄG WODY PITNEJ, rozgałęzienie 2 X dia 800 mm :



1. Sprawdzenie powierzchni, oznaczenie wycieków



2. Oczyszczanie, matowienie szlifierkami kątowymi oraz odtłuszczenie UNIREP 94



3. Przygotowanie materiału UNIREP 29 (atest PZH), oraz nałożenie na ciekące spawy



4. Nałożenie warstwy materiału UNICHEM 961 (atest PZH) celem



wyrównania powierzchni
naprawianej

5. Nałożenie bandaża UNIREP 80
jako naprawa główna

6. Malowanie miejsca naprawy
materiałem UNICHEM 961 (atest
PZH)

7. Efekt końcowy.

**Wykonanie takiej napraw jest szybkie i daje
gwarancję pozbycia się wycieku, bez potrzeby
zatrzymywania pracy urządzeń oraz w
sposób trwały i estetyczny!**

Jesteśmy gotowi to nawiązania współpracy w zakresie dostarczania materiałów oraz wiedzy technicznej na ich temat. Z chęcią przygotujemy dla Państwa technologię naprawy idealnie pasującą do Państwa konkretnego problemu. Jeżeli mają Państwo jakiegokolwiek wątpliwości zapraszam do kontaktu.

W oczekiwaniu na Państwa decyzję
Pozdrawiam Jerzy Kręcisz
biuro@iduna.com.pl