

## **BELZONA® 1521 ЗАЩИЩАЕТ ВОДО/НЕФТЕ/ГАЗОВЫЕ РАЗДЕЛИТЕЛИ**

### **ЗАКАЗЧИК**

Компания-производитель нефти и газа на Северном море

### **ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ**

Апрель 2004

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Водо-/нефте-/газовый разделитель

### **ПРОБЛЕМА**

Коррозия оборудования, вызванная разрушением системы внутреннего покрытия, привела к необходимости его полной замены.

### **ПРОДУКТ**

Belzona® 1391 (Керамик НТ Металл) Belzona® 1521 (HTS1 Металл)

### **ПОДЛОЖКА**

Сталь

### **МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ**

После дробеструйной обработки выборочная покраска всех насадок, сварных швов и скоб была завершена с помощью Belzona® 1391 (Керамик НТ Металл). После вторичной дробеструйной обработки продукт Belzona® 1521 (HTS1 Металл) был нанесён методом безвоздушного распыления с подогревом.

### **ФАКТЫ BELZONA**

Продукт Belzona® 1521 (HTS1 Металл) может применяться при низких температурах, что позволяет быстрое нанесение и возврат в эксплуатацию технологических камер, работающих при высоких температурах. Для этого вида ремонта можно также использовать Belzona® 1521 (HTS2 Металл), который наносится методом многокомпонентного распыления.

### **ФОТОГРАФИИ**

1. Выборочная покраска проблемных сварных швов, насадок и скоб.
2. Результат нанесения продукта на верхнюю часть камеры.
3. Результат ремонта участка водослива и скоб.

