

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

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



1.



2.



3.

Найти больше Ноу-Хау в Действии иллюстрирует применение Belzona <http://khia.belzona.com/ru>



ISO 9001:2008
Q 09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

Произведено в соответствии с
Системой Менеджмента Качества
ISO 9000

Великобритания • США • Канада • Таиланд • Гонконг
www.belzona.ru

BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение