Применение продукта BELZONA® 4181 обеспечивает защиту поверхности

ID: 3608

Промышленн General Industry Местоположение Химический завод, Мемфис,

клиента: штат Теннесси, США.

Заявление: TCC-Tanks and Chemical Дата подачи Декабрь 2007

> Containment Areas документов:

Субстрат: Бетон

Продукты: * Belzona® 4181 (Кислотоустойчивый высокотемпературный Магма Кварц) ,

Problem

Бетонная поверхность изнашивалась, вследствие воздействия пара, и вымывалась химическими веществами.







Описание фотографий

* Общий вид железнодорожной станции разгрузки 2. Эродированный бетон в поглощающем колодце 3. Материал Belzona® 4181 наносится при помощи аппликатора на бетонную поверхность ,

Ситуация с приложением

Вагоны очищались посредством промывания с помощью пара и химических веществ, направленных над железнодорожной колеёй и сточными колодцами для химикатов.

Способ применения

Применение было проведено в соответствии с Belzona Hoy-Хау системной листовкой о применении материалов ТСС-15.

Белзона Факты

Старые цементные растворы и покрытия разрушались из-за воздействия пара, горячей воды и химических веществ. Продукт Belzona ® 4181 обеспечивает высокую теплостойкость покрытия поверхности и устойчивость к воздействию химических веществ.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit https://khia.belzona.com

FS 695214 ISO 14001:2015 EMS 695213

ISO 9001:2015 Belzona products are manufactured under an ISO 9000 Registered Quality Management System.

www.belzona.com

