

BELZONA ПРИВОДИТ В ПОРЯДОК СПЕЦМАШИНЫ ДЛЯ ПОСЫПАНИЯ ДОРОГ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ

ЗАКАЗЧИК

Местные органы власти - Швейцария

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

2003 и Октябрь 2009

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Винтовой шнек грузовика для разбрасывания противогололедных материалов (ПГМ).

ПРОБЛЕМА

Винтовые шнеки были изношены из-за абразивного действия соляных смесей и коррозии, приводящей к более короткому ожидаемому сроку службы.

ПРОДУКТЫ

Belzona® 1321 (Керамик S-Металл)

ПОДЛОЖКА

Сталь

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

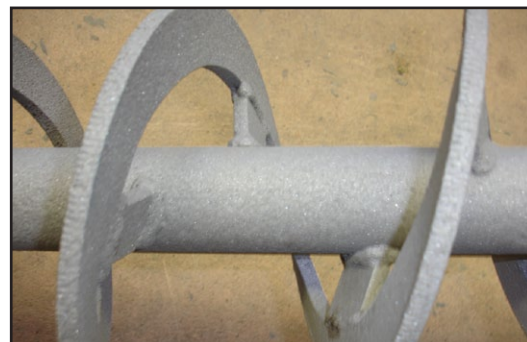
Применение происходило в соответствии с листовками о применении материалов - Belzona Know-How System Leaflet SHM-14. Два слоя Belzona® 1321 были нанесены на поверхность после её дробеструйной обработки.

ФАКТЫ BELZONA

На фотографиях показано нанесение покрытия на новый винтовой шнек. Подобное применение уже успешно проводилось в 2003 году на винтовом шнеке меньшего размера, также создавая защитное покрытие используя Belzona® 1321. По прошествии 6 лет шнек всё ещё находился в эксплуатации и в хорошем состоянии, превзойдя все ожидания клиента.

ФОТОГРАФИИ

1. Винтовой шнек после дробеструйной обработки.
2. Нанесение первого слоя Belzona® 1321 (синего цвета).
3. Шнек после нанесения первого слоя материала.
4. Законченное применение, после нанесения второго слоя Belzona® 1321 (серого цвета).



1.



2.



3.



4.

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