

## ПОКАЗАТЕЛЬНЫЙ ОБЪЕКТ

# Нефтеперерабатывающий завод, г. Сызрань

### Виды строительных работ

- Напольное покрытие - системы промышленных покрытий

### Тип объекта

- промышленные здания / залы

### Краткое описание

Сызранский НПЗ расположен в Самарской области и входит в состав Самарской группы нефтеперерабатывающих заводов, приобретенной НК «Роснефть» в мае 2007 года. Мощность НПЗ составляет 8,9 млн. т (65 млн. барр.) нефти в год. Завод перерабатывает западносибирскую нефть, а также нефть, добываемую Компанией в Самарской области. Вторичные перерабатывающие мощности завода включают установки каталитического риформинга, гидроочистки топлив, каталитического и термического крекинга, битумную и газофракционную установки. Завод выпускает широкую номенклатуру нефтепродуктов, включая высококачественное моторное топливо, авиакеросин, битум. Суммарный объем нефтепереработки на заводе вырос на 5,3%, глубина переработки составила 68,9%. Выпуск нефтепродуктов составил 6,13 млн. т, в том числе 4,82 млн. т из нефти Компании.

НПЗ сызрань

### Применяемые системы продуктов / Расход

Remmers Epoxy MT 100 (Арт. 0936)  
Remmers SelectMix SBL (Арт. 6747)  
Remmers Ceramix (Арт. 6631)  
Remmers Epoxy UV 100 (Арт. 6340)



### Описание проблемы

Связующим веществом на основе эпоксидной смолы, в качестве выравнивающего слоя был выбран продукт Remmers Epoxy MT 100 с добавлением продукта Remmers SelectMix SBL, который обладает такими свойствами как высокое сопротивление износу, чего и добивались заказчики, а также с высокой степенью заполнения. С целью достижения

противоскользящего действия, в качестве зернистой добавки был использован продукт Remmers Ceramix.

### Окончание работ

06/2008