

Мясоперерабатывающий завод по убою, резке и переработке свинины и говядины
производительностью 20 тонн в сутки



Объект:

Мясоперерабатывающий завод по убою, резке и переработке свинины и говядины
производительностью 20 тонн в сутки

Заказчик:

ООО "Богдановичский Мясокомбинат"
г. Богданович, Свердловская область

Генеральный проектировщик:

ООО "Астра-Проект", г. Екатеринбург

Подрядчик:

ЗАО "Стройтехнология", г. Челябинск

Поставщики технологий:

Korax Gérgyár Kft. (Венгрия)

Год реализации проекта:

2015



ЗАО "Стройтехнология"

В рамках строительства мясоперерабатывающего завода по убою, резке и переработке свинины и говядины производительностью 20 тонн в сутки ЗАО «Стройтехнология» выполняло комплекс проектных и строительно-монтажных работ по устройству полов производственного корпуса предприятия.

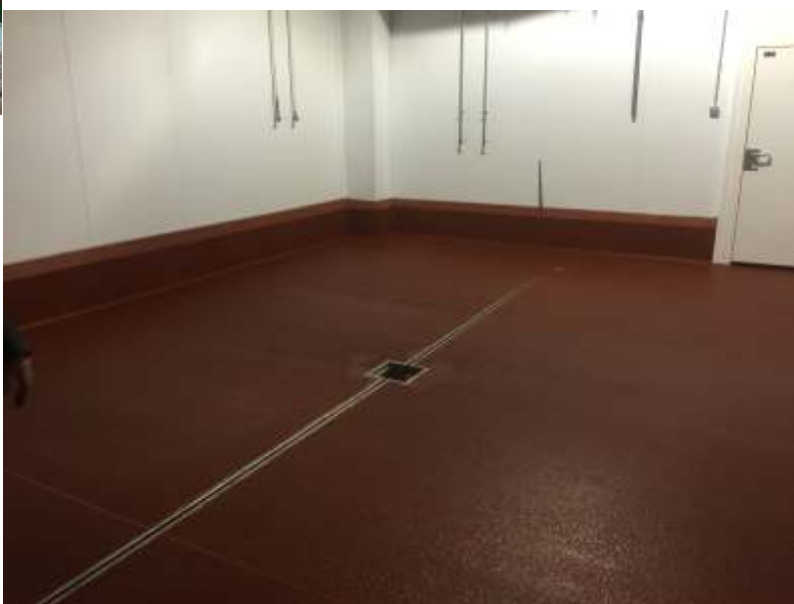
На стадии подготовительных работ с привлечением специалистов концерна BASF были разработаны подробные технологические карты по устройству финишных термостойких и химстойких полиуретан-цементных покрытий пола систем UCRETE, проработаны и согласованы с поставщиком технологии KORAX узлы защитных бордюров, защитных плинтусов. На основании всестороннего анализа эксплуатационных нагрузок составлены подробные экспликации типов полов по помещениям.



Состав работ:

1. Устройство наплавляемой гидроизоляции в два слоя с предварительным праймированием - 6 500 м².
2. Монтаж лотковой канализации из нержавеющей стали в т.ч. укрупнительная сборка и установка отдельно стоящих трапов - 500 м.
3. Устройство железобетонной плиты пола - 6 500 м².
4. Устройство полиуретан-цементных покрытий - 6 500 м².
5. Устройство защитных бордюров и плинтусов - 3 000 м.

Сроки проведения работ - 6 месяцев.



ЗАО «Стройтехнология»
454008 Челябинск
Свердловский тракт, 11Б
Тел.: +7 351 222-19-95
E-mail: info@str-tech.ru
www.str-tech.ru

