

Объект:

«Цех производства, хранения
и переработки мясной продукции
ООО «Авангард»
(ОАО «Холдинговая компания
«Ак Барс»)

Местоположение:

Россия, Республика Татарстан,
г. Буинск

Дата завершения:

2015

Заказчик:

ООО «Авангард»

Проектировщик:

ОАО «Татагропромпроект»

Подрядчик:

ООО «Флортек»

Используемые материалы:

Ucrete UD200 RED 12 мм — 183 м²

Ucrete UD200 RED 6 мм — 2058 м²

Ucrete UD200 GREY 6 мм — 1542 м²

Ucrete RG RED — 1091 м.п.

Ucrete RG GREY — 792 м.п.

MasterSeal 460 RED — 1645 л.м.

MasterSeal 460 GREY — 1132 л.м.

Комбинат по производству, хранению и переработке мясной продукции ООО «Авангард» Ucrete, MasterSeal

Описание объекта:

В 2015 г. в Буинске состоялось открытие Комбината по производству, хранению и переработке мясной продукции ООО «Авангард» (ОАО «Холдинговая компания «Ак Барс»).

По мощности в отрасли свиноводства мясоперерабатывающий комплекс входит в крупнейшие предприятия Татарстана. В продажу планируется выпуск 25 тонн полуфабрикатов, три тонны колбасы и копченостей, одна тоннапельменей в смену; в час перерабатывается около 10 голов крупного рогатого скота и 60 голов свиней.

В перспективе цеха по производству, хранению и переработке мясной продукции ООО «Авангард» довести производство свинины до 22 тысяч тонн.

Задачи и требования:

Главной задачей для заказчика при выборе материалов для устройства пола на комбинате стало обеспечение долговечности покрытия, отвечающего самым высоким требованиям безопасности и гигиены на пищевом производстве. Дополнительным, но не менее важным вопросом была подготовка бетонного основания.



Комбинат по производству, хранению и переработке мясной продукции ООО «Авангард»

Ucrete, MasterSeal

Решение:

Опыт и знания экспертов BASF и региональной дилерской компании «БАСФОР», накопленные в ходе многолетней работы по строительству и реконструкции предприятий мясоперерабатывающей промышленности, позволили разработать индивидуальное предложение для клиента в достаточно короткие сроки.

Было составлено проектное решение по покрытиям Ucrete и их толщинам в соответствии с требованиями к эксплуатации пола, условиями производства и необходимыми цветовыми решениями.

В рамках реализации проекта работы по устройству промышленных полов проводились в следующих помещениях:

- Камера шоковой заморозки—Ucrete UD200, толщина 12 мм, цвет красный
- Камера охлаждения—Ucrete UD200, толщина 6 мм, цвет красный
- Холодильное помещение—Ucrete UD200, толщина 6 мм, цвет красный
- Участок приготовления фарша, пельменей, мяса—Ucrete UD200, толщина 6 мм, цвет серый
- Участок термообработки—Ucrete UD200, толщина 6 мм, цвет серый
- Участок созревания—Ucrete UD200, толщина 6 мм, цвет красный
- Зона погрузки/выгрузки—Ucrete UD200, толщина 6 мм, цвет красный
- Участок мойки тары—Ucrete UD200, толщина 6 мм, цвет красный
- Участок хранения тары и упаковки—Ucrete UD200, толщина 6 мм, цвет серый



Преимущества для клиента:

- Комплексный подход при использовании системы Ucrete в решении таких задач, как разработка узлов «шов/пол», «пол/плинтус», а также непроницаемое примыкание к сливным лоткам и оборудованию, позволили полностью удовлетворить требования заказчика к покрытию пола, эксплуатируемому в агрессивных условиях пищевого производства.
- Благодаря тому, что Ucrete работает с бетонным основанием как одно целое, покрытие отличается максимальной надежностью и стойкостью при термических нагрузках, что особенно важно для камер шоковой заморозки на комбинате. Кроме того, покрытие выдерживает многочисленные циклы размораживания камер во время их гигиенической обработки.
- Решения, которые выбрал заказчик на данном комбинате, проверены временем и успешной эксплуатацией в пищевой отрасли как на российских, так и на европейских объектах.
- Профессиональная техническая поддержка на объекте постоянно осуществлялась сотрудниками BASF и дилерской компанией ООО «Басфор», что позволило оперативно и эффективно решать все поставленные задачи.

Контакты:

ООО «БАСФ Строительные системы»
Офис в Москве: +7 495 225 6436
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 332 0412
Офис в Казани: +7 843 212 5506
Офис в Краснодаре: +7 861 202 2299
Офис в Новосибирске: +7 913 068 3867
Офис в Киеве: BASF T.O.V. +380 44 5915595
Офис в Минске: +375 17 202 2471
E-mail: stroysist@basf.com
www.master-builders-solutions.basf.ru

