

Объект:

Птицекомплекс «Челны-Бройлер»

Месторасположение:

Россия, Татарстан,
г. Набережные Челны

Дата завершения:

2016 г.

Заказчик:

холдинг «АГРОСИЛА»

Проектировщик:

Проектный институт ЗАО
«Татпромтехпроект»

Подрядчик:

ООО «Флортек»

Используемые материалы:

Ucrete MF — 2234 м²

Ucrete UD 200 — 8884 м²

Ucrete RG — 500 м²

Ucrete RG (отбойник) — 3150 п.м.

Ucrete RG (плинтус) — 1750 п.м.

Mastertop 1273 — 72 м²

Mastertop 450 — 4796 м²

Птицекомплекс «Челны-Бройлер» MasterTop, Ucrete



Объект птицекомплекс «Челны-Бройлер», г. Набережные Челны

Описание объекта:

«Челны-Бройлер» — это самый крупный в России производственный комплекс по переработке мяса птицы, уникальная площадка, не имеющая аналогов в России. В нем установлены современные, автоматизированные линии по производству готовой продукции — в общей сложности более 350 наименований.

«Челны-Бройлер» — это производство замкнутого типа: в цехах завода осуществляется весь комплекс действий от забоя до фасовки продукции. С момента завоза живой птицы на завод до отгрузки готовой продукции проходит не более 4 часов. Вся продукция соответствует международным системам HACCP и ISO 22000–2005, что означает обеспечение контроля на всех этапах производства пищевых продуктов, хранения и реализации продукции.

Компания предъявляет строгие требования не только к технологиям производственных процессов, но и ко всем материалам, используемым на заводе.

Задачи и требования:

Основная задача при строительстве завода заключалась в обеспечении долгосрочной бесперебойной работы производства. Особые требования заказчик предъявлял к решению для полов, которые должны соответствовать современным стандартам отрасли и выдерживать агрессивные условия эксплуатации, характерные для сельскохозяйственных предприятий, и особенно — птицеводческих. Напольные покрытия должны быть стойкими к органическим жидкостям, химическим и температурным воздействиям, без вредных летучих веществ, долговечны, с эстетическим внешним видом, а также обладать антискользящими свойствами.

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: +7 861 216 6760

Офис в Новосибирске: +7 913 013 2763

Офис в Минске: +375 17 202 2471

E-mail: stroylist@basf.com

www.master-builders-solutions.basf.ru

Птицекомплекс «Челны-Бройлер»

MasterTop, Ucrete



Решение:

Специалисты BASF, а также региональной дилерской сети «БАСФОР» подготовили индивидуальные технические решения в устройстве полов на данном предприятии. Были максимально учтены жесткие требования заказчика, агрессивные условия эксплуатации и современные стандарты отрасли. Использовалась система полиуретан-цементных напольных покрытий Ucrete, созданная специально для пищевых, химических и сельскохозяйственных производств. Эти покрытия отличаются особыми параметрами по гигиеничности, долговечности, безопасности и удобству применения. Состав покрытия и проектное решение выбирались отдельно для каждого помещения с учётом способа его уборки, влажности производственных процессов, степени шероховатости, защиты вертикальных поверхностей, а также зонирования производственных участков по цветам. При этом заказчику был предложен комплексный подход: от подбора типов покрытий до технической поддержки на объекте, чтобы минимизировать риски остановки производства и ускорить окупаемость объекта.

Преимущества для клиента:

- Высокий профессионализм и опыт сотрудников BASF позволил подобрать оптимальные экономически выгодные решения, учитывающие индивидуальные требования Заказчика.
- Огромный опыт BASF, проверенный временем на многочисленных схожих объектах по всему миру, стал для Заказчика гарантией надежного результата.
- Профессиональная техническая поддержка BASF и дилерской компании БАСФОР позволила решить ряд сложнейших задач при производстве работ.
- Выполненные полы с покрытиями Ucrete отвечают самым строгим стандартам качества, гигиены и безопасности.

Основные факты о проекте:

- Общая площадь помещений, где использованы покрытия Ucrete, составляет более 11 000 м².
- Периметр окаймляют около пяти километров плитуса и отбойников, также выполненных из тиксотропного состава Ucrete.
- Площадь помещений 7 000 м² составляет, где были использованы материалы MasterTop для упрочнения бетонных полов.

Фотографии предоставлены пресс-службой ООО «Челны-Бройлер»



О подразделении строительной химии

Подразделение строительной химии концерна BASF под брендом Master Builders Solutions предлагает передовые решения для нового строительства, а также для техобслуживания, ремонта и реконструкции зданий и сооружений. Эти решения создаются на основе более чем 100-летнего опыта работы в строительной отрасли. Для того чтобы комплексно (от разработки концепции до практического осуществления проекта) решать конкретные задачи, стоящие перед нашими заказчиками, мы объединяем компетенции по различным регионам и направлениям деятельности и используем опыт, накопленный в процессе реализации многочисленных строительных проектов по всему миру. Мы опираемся на технологии BASF и на глубокое знание потребностей строительной отрасли в том или ином регионе для разработки решений, способствующих успешному бизнесу заказчиков и продвижению рациональных подходов к строительству. С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте по адресу: www.master-builders-solutions.basf.ru.