

Отчет по объекту

Отличное исполнение!

CONIDECK®

Проект:

Парковка в Центре Логистики
Галликер, Алтисхофен (Швейцария)

Заказчик:

Galliker Transporte AG, Алтисхофен
(Швейцария)

Проектировщик:

FENT Civil Engineer, Сеон
(Швейцария)

Подрядчик:

Fetaxid AG, Виллисау (Швейцария)

Площадь проекта:

примерно 56 000 м²

Год завершения проекта:

2006

Используемая система:

CONIDECK® 2263

(открытые уличные площадки)

CONIDECK® 2264

(внутренние площадки)

 **BASF**

The Chemical Company

Описание проекта

Новый логистический центр компании Galliker Transport AG построен в Алтисхофене (Швейцария). Имя компании заслуженно пользуется хорошей репутацией на мировом рынке транспорта и логистики благодаря многолетнему опыту в предоставлении высококачественных услуг. Компания координирует международные пассажирские перевозки и дистрибуцию новых транспортных средств на территории Швейцарии. Современная многоярусная парковка компании рассчитана на 3000 парковочных мест. Galliker Transporte AG выбрала напольные покрытия BASF по системе CONIDECK® 2263 и CONIDECK® 2264, стойкие к высоким истирающим нагрузкам вследствие постоянного движения транспортных средств. Основными преимуществами данных систем являются: способность перекрывать трещины, образующиеся в бетонном основании, стойкость к перепадам температур и ультрафиолетовому излучению, стойкость к высоким истирающим и динамическим нагрузкам при движении автотранспорта, а также к ударным воздействиям. Данные системы надежно защищают бетонное основание от воздействия агрессивных реагентов, таких как ГСМ, различные соли, щелочи и слабые кислоты. Системы CONIDECK® 2263 и CONIDECK® 2264 также обеспечивают надежное сцепление колес с поверхностью покрытия, что вместе с яркой и информативной разметкой гарантирует безопасное движение.



Задачи

- стойкость к высоким истирающим нагрузкам вследствие постоянного движения транспортных средств
- гладкость и ровность поверхности при сохранении высокого уровня безопасности движения
- соответствие общему дизайну помещения и концепции экономии электроэнергии на освещение (белые стены и потолок с высоким коэффициентом светоотражения)
- надежность и низкие эксплуатационные расходы

Решение

CONIDECK® 2263 (открытые уличные зоны и рампы) и CONIDECK® 2264 (закрытые участки и рампы).

Преимущества

- быстрое нанесение
- отсутствие «огневых работ»
- однородное бесшовное покрытие
- перекрывает трещины, в том числе «активные»
- обеспечивает надежную гидроизоляционную защиту помещений, расположенных ниже
- стойкость к воздействию агрессивных химических реагентов
- большой выбор цветовых (RAL) и функциональных (разметка) решений
- низкий вес покрытия

Используемая система

| Продукт | Расход |
|---|---------------------------|
| Грунтовка: MASTERTOP® P 617 | 0,3–0,5 кг/м ² |
| Присыпка: Сухой кварцевый песок 0,3–0,8 мм | 0,8–1,0 кг/м ² |
| CONIDECK® 2263 | |
| Мембрана CONIPUR® M 869 F | 1,8–2,6 кг/м ² |
| Изнашиваемый слой: MASTERTOP® BC 376, наполненный 1 : 0,2 сухим кварцевым песком | 1,9–2,5 кг/м ² |
| 0,1–0,4 мм | |
| Засыпка под шубу: Сухой кварцевый песок 0,3–0,8 мм | 3,0–5,0 кг/м ² |
| Защитный финишный слой: MASTERTOP® TC 473 | 0,5–0,8 кг/м ² |
| CONIDECK® 2264 | |
| Мембрана CONIPUR® M 869 F | 2,5–3,5 кг/м ² |
| Засыпка под шубу: Сухой кварцевый песок 0,3–0,8 мм | 5,0–7,0 кг/м ² |
| Защитный финишный слой CONIPUR® TC 458 | 0,5–0,8 кг/м ² |

Отзыв заказчика

Полученный результат полностью отвечает требованиям Заказчика. Выполненное покрытие впечатляет не только техническими и механическими характеристиками. Общий вид соответствует высокому классу автомобилей, принадлежащих компании.

ООО «БАСФ Строительные системы»

119017 Москва
Кадашевская наб. 14, к.3
Тел.: +7 495 225–64–28/36
Факс: +7 495 225–64–17
E-mail: stroysist@basf.com
www.stroysist.ru