

ВЫПОЛНЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ

ПРОИЗВОДСТВА | АЭРОПОРТЫ | ПАРКИНГИ | СКЛАДЫ

Monopol
TBG

ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ

T

TEHBETON

B

BUSINESS

G

GROUP

СОДЕРЖАНИЕ

Завод MONOPOL 3 →

Производственные помещения 5 →

Логистические центры и склады 13 →

Паркинги 16 →

Аэропорты 21 →

Общественные помещения 24 →

ЗАВОД МОНОРОЛ

Завод Монорол специализируется на проектировании и устройстве полимерных промышленных полов для объектов любого масштаба.

Мы реализуем решения, обеспечивающие долговечность, эстетичность и безопасность покрытия — от логистических центров до аэропортов.



Работаем с 2007 года



Шефмонтаж и поддержка на каждом этапе



Собственные лаборатории, контроль качества



Работаем по всей РФ и странам ЕАЭС

>728

ТЫСЯЧ

объектов
с применением
наших систем

>550

ТОНН

макрофибры
применено
на объектах

>6

млн м²

выполнено
полимерных
покрытий

358

рецептур

в год тестируется
собственной
лабораторией

НАШИ ЗАВОДЫ



г. Батайск

Ростовская обл.



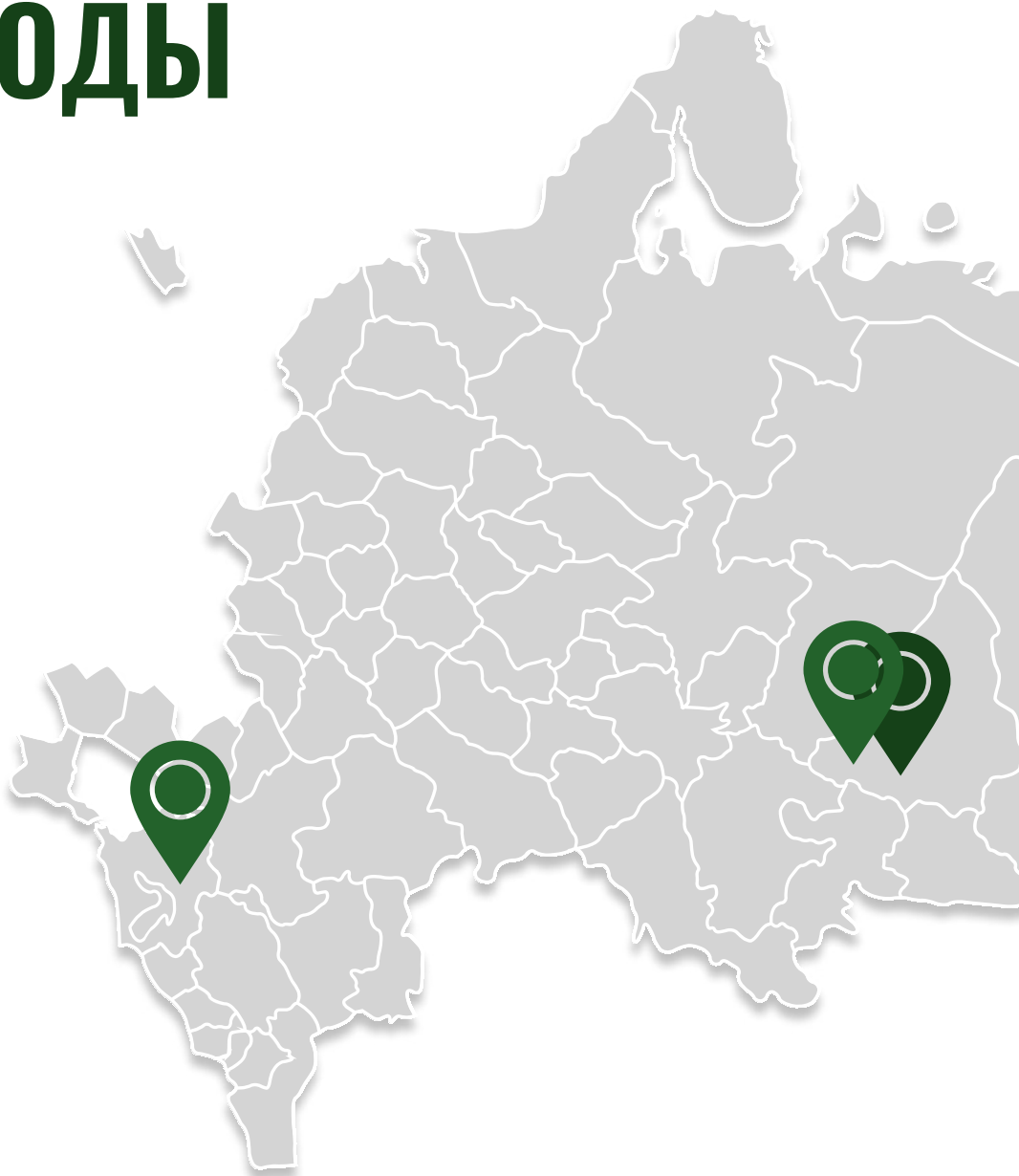
г. Ревда

Свердловская обл.



г. Берёзовский

Свердловская обл.



ВЫПОЛНЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ

Monopol
TBC

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

Представлены объекты производственного назначения: **пищевые предприятия, заводы по выпуску строительных материалов, машиностроительные и сборочные цеха.**

Покрытия бренда Monopol обеспечивают химическую стойкость, бесшовность, лёгкость санитарной обработки и соответствие отраслевым стандартам гигиены и безопасности.

«СИБУР»

Цех по производству полиэтилена и полипропилена



Фото: atorus.ru

MONOPOL EPOXY

Для цеха производства полимеров важна устойчивость пола к агрессивным химикатам.

В результате получено качественное эпоксидное покрытие, надёжно защищающее бетонное основание от кислот, щелочей и растворителей.

Эпоксидное покрытие пола

Площадь: 88 600 кв.м

Адрес: Тюменская обл., г. Тобольск, территория Восточный Промышленный Район, 9-й квартал, 1/1

Система: MTop, ME 45 System

Год: 2019

ТД «МОРОЗКО»

Цех полуфабриката в тесте



MONOPOL POLICRETE

Для пищевого производства особенно важна гигиеничность и безопасность. Использован полиуретан-цементный пол, он устойчив к влаге и химическим веществам. **В результате получено прочное и безопасное покрытие, соответствующее санитарным нормам.**

Полиуретан-цементное покрытие пола

Площадь: 1 498 кв.м

Адрес: Алтайский край, г. Камень-на-Оби, пр. 2-й Железнодорожный переезд

Система: MP 306R, MP 150R System

Год: 2025



Примечание: Объект выполнен в сопровождении технической службы завода Monopol

БИЗНЕС-ПАРК «ДЕЛОВОЙ КВАРТАЛ»

Цех по сборке плат



MONOPOL EPOXY

Для электроники критична антистатическая защита и чистота помещения.

Эпоксидная антистатическая система предотвращает накопление статического заряда. В результате обеспечена стабильная и безопасная работа оборудования.

Эпоксидное токопроводящее покрытие пола

Площадь: 300 кв.м

Адрес: Свердловская обл., г. Екатеринбург, Сибирский тракт, д. 12к7

Система: ME 45AS7 System

Год: 2024



Примечание: Объект выполнен в сопровождении технической службы завода Monopol

СЫРОВАРНЯ «ГРАН РЭ»

Сырохранилище, производственный цех



MONOPOL POLICRETE

Для пищевого производства важно соблюдать санитарные нормы и чистоту. Полиуретан-цементное покрытие устойчиво к влаге и химии, легко моется и соответствует требованиям гигиенической безопасности.

Полиуретан-цементное покрытие пола

Площадь: 3 000 кв.м

Адрес: Свердловская обл., п. Верхнее Дуброво

Система: MP 610R, MP 306 System

Год: 2023



Примечание: Объект выполнен в сопровождении технической службы завода Monopol

MONOPOL POLICRETE

Полиуретан-цементное покрытие пола



«УГМК»

Производственный цех

Площадь: 100 000 кв.м

Адрес: Свердловская обл., г. Верхняя Пышма

Система: MP 610 System

Год: 2024



«АСТОН-Поволжье»

Цех экстракции

Площадь: 11 000 кв.м

Адрес: Оренбургская обл., г. Бузулук

Система: MP 610, ME 45AS7 System

Год: 2024-2025



Челябинский кузнечно-прессовый завод

Кузнечный цех

Площадь: 18 000 кв.м

Адрес: Челябинская обл., г. Челябинск

Система: MP 610, MP 306 System

Год: 2023



АО «Красмаш»

Машиностроительный цех

Площадь: 10 000 кв.м

Адрес: Красноярский край, г. Красноярск

Система: MP 306, MP 610, ME 45 System

Год: 2023



ООО «Аллегро»

Колесопрокатный цех

Площадь: 3 211 кв.м

Адрес: Свердловская обл., г. Верхняя Салда

Система: MP 610, MP 420 System

Год: 2022



Молочный комбинат «Красногорский»

Производственные коридоры

Площадь: 400 кв.м

Адрес: Оренбургская обл., г. Оренбург

Система: MP 610, MP 306 System

Год: 2023



АО «НПП «Радар ММС»

Производственный цех

Площадь: 5 000 кв.м

Адрес: г. Санкт-Петербург

Система: MP 306, MHard System

Год: 2023



ПАО «КАМАЗ»

Производственный цех

Площадь: 11 000 кв.м

Адрес: респ. Татарстан, г. Набережные Челны

Система: MP 610, ME 45 System

Год: 2025



ПАО «Акрон»

Производственный цех

Площадь: 50 000 кв.м

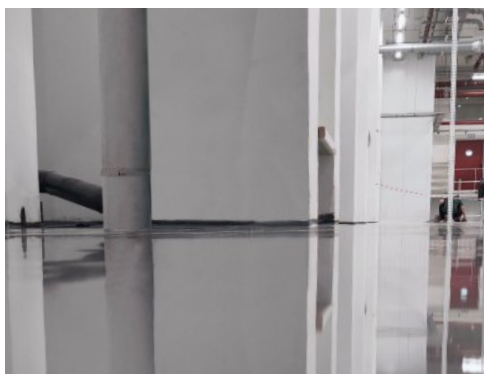
Адрес: Новгородская обл., г. Великий Новгород

Система: MP 610 System

Год: 2024-2025

MONOPOL EPOXY

Эпоксидное покрытие пола



Телематические решения

Цех по сборке плат

Площадь: 500 кв.м

Адрес: г. Москва

Система: ME 45AS7 System

Год: 2025



АО «Южуралзолото Групп Компаний»

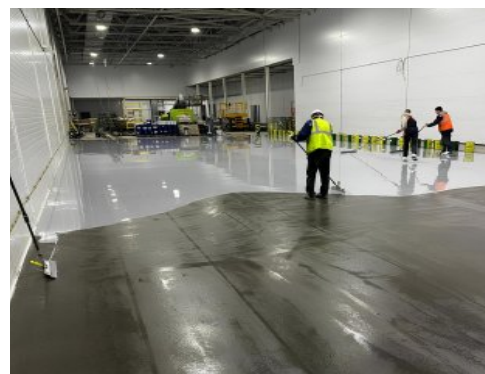
Гостевой маршрут в цехе

Площадь: 1 700 кв.м

Адрес: Челябинская обл., п. Горбуновский

Система: ME 45 System

Год: 2022



«Алабуга Девелопмент»

Производство электроники

Площадь: 10 000 кв.м

Адрес: Новгородская обл., г. Великий Новгород

Система: ME 45AS7, ME 45M System

Год: 2024

MONOPOL M TOP SYSTEM

Бетонный пол
с топпингом и фиброй



Завод «Дорхан-Можайск»

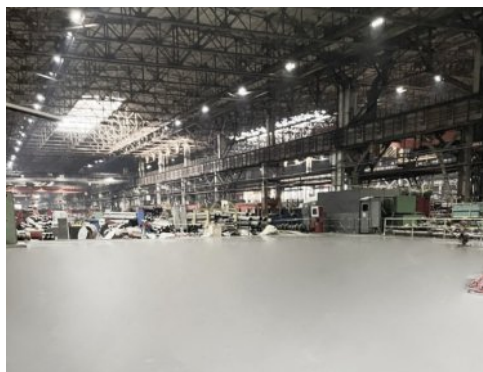
Производственный цех

Площадь: 15 000 кв.м

Адрес: Московская обл.,
г. Можайск

Система: MTop System

Год: 2022



АО «ЧТПЗ»

Пятый трубопрокатный цех

Площадь: 1 227 кв.м

Адрес: Челябинская обл.,
г. Челябинск

Система: MTop System

Год: 2022



АО «Кронштадт»

Производственный корпус

Площадь: 22 000 кв.м

Адрес: Московская обл.

Система: MTop System

Год: 2022



АО «УралЭлектроМедь»

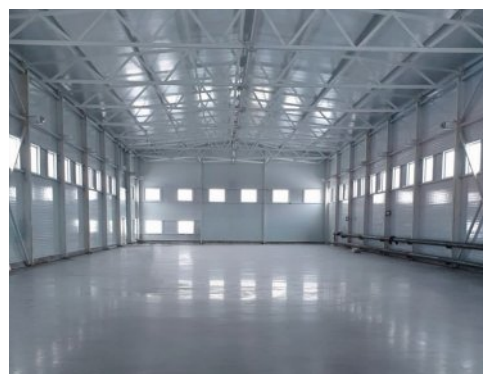
Цех горячего цинкования

Площадь: 16 000 кв.м

Адрес: Свердловская обл.,
г. Верхняя Пышма

Система: MTop System

Год: 2019



ООО «Феникс»

Производственное помещение

Площадь: 1 200 кв.м

Адрес: Московская обл.,
д. Шматово

Система: MTop System

Год: 2022



АО «Русклимат»

Производственный корпус

Площадь: 32 000 кв.м

Адрес: Владимирская обл.,
г. Киржач

Система: MTop System

Год: 2023

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ И СКЛАДЫ

Здесь собраны объекты, где бренд Monopol реализовал полимерные покрытия для складских и логистических комплексов — **логистические комплексы, разгрузочные центры, сухие склады и помещения специального назначения.**

Наши решения обеспечивают устойчивость к высоким нагрузкам, интенсивному движению техники, сохраняя эстетичный вид пола и безопасность эксплуатации.



WILDBERRIES

Логистический комплекс

MONOPOL FIBER MACRO

Для логистического центра важно выдерживать большие нагрузки и интенсивное движение техники. Использована макрофибра Monopol Fiber Macro: в результате получена долговечная и прочная поверхность, идеально подходящая для склада.

**Бетонный пол
с полимерной макрофиброй**

Площадь: 157 000 кв.м

Адрес: Свердловская обл., г. Екатеринбург,
ул. Перспективная, стр.12/2

Материал: Monopol Fiber Macro

Год: 2023

MONOPOL M TOP SYSTEM

Бетонный пол
с топпингом и фиброй



ООО «АРС»

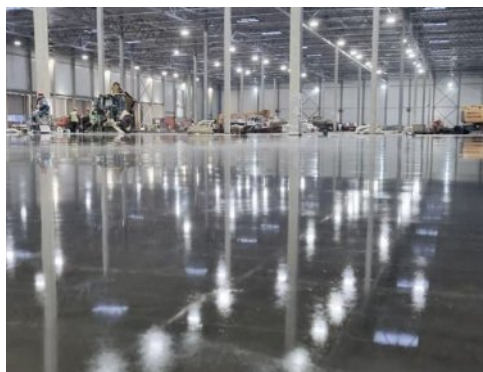
Склад пластиковой тары

Площадь: 9 100 кв.м

Адрес: г. Москва

Система: MTop System

Год: 2023



ООО «Черноголовка»

Склад готовой продукции

Площадь: 20 000 кв.м

Адрес: г. Москва

Система: MTop System

Год: 2023



СК «Технопарк М4»

Складской комплекс

Площадь: 8 000 кв.м

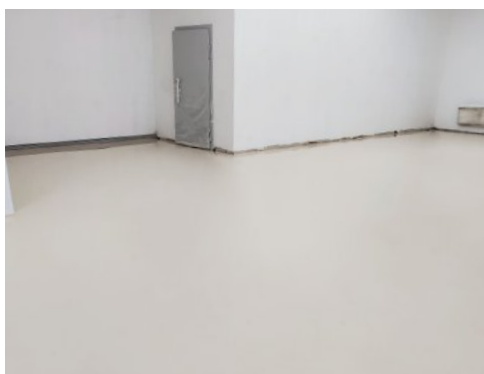
Адрес: г. Москва

Система: MTop System

Год: 2023

MONOPOL POLICRETE

Полиуретан-цементное
покрытие пола



Кассовый инкасаторский центр

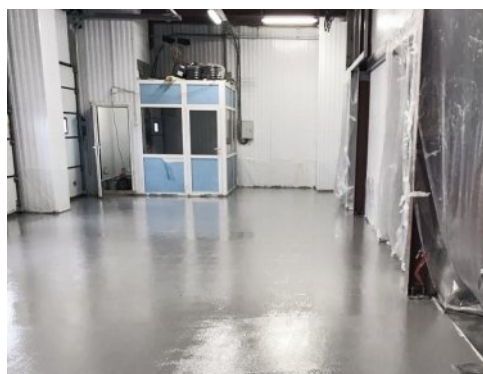
Склад-хранилище

Площадь: 250 кв.м

Адрес: Свердловская обл.,
г. Нижний Тагил

Система: MP 203 System

Год: 2023



ООО «Королевский бизнес центр»

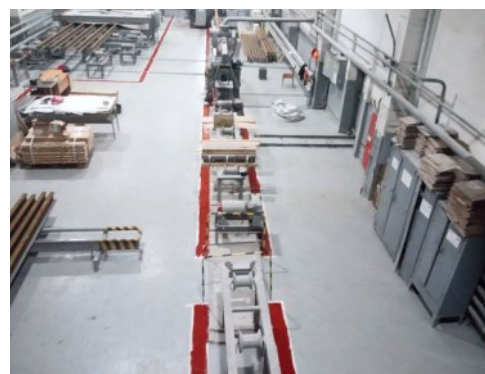
Разгрузочное помещение

Площадь: 108 кв.м

Адрес: г. Москва

Система: MP 150 System

Год: 2019



ООО «РЖД»

Складское помещение

Площадь: 350 кв.м

Адрес: Челябинская обл.,
п. Чурилово

Система: MP 150 System

Год: 2019

ПАРКИНГИ, СЕРВИСЫ ТО, АВТОМОЙКИ

В подборку включены объекты **подземных паркингов, рамп и автомоек.**

Системы покрытий Monopol защищают бетонное основание от влаги, солей и реагентов. Устойчивы к истиранию и нагрузкам от транспорта. Обеспечивают противоскользящие свойства и яркую разметку.

ОТЕЛЬ «MARRIOTT IMPERIAL PLAZA»

Подземный паркинг



MONOPOL POLICRETE

Для подземного паркинга важна устойчивость к реагентам и износу. Использован полиуретан-цементный пол, так как он прочный и не скользит. В результате покрытие сохраняет эстетичный вид и долговечность при интенсивной эксплуатации.

Полиуретан-цементное покрытие пола

Площадь: 4 000 кв.м

Адрес: Московская обл., г. Москва,
ул. Краснопрудная, д. 12

Система: MP 306 System

Год: 2019

ЖИЛОЙ ДОМ НА ЗВЕНИГОРОДСКОЙ

Подземный паркинг

MONOPOL POLICRETE

Для паркинга важно, чтобы пол был прочным и не скользил.

Мы сделали покрытие из полиуретан-цемента с декоративным эффектом.

Теперь пол выглядит аккуратно, легко моется и выдерживает ежедневные нагрузки машин.

Полиуретан-цементное покрытие пола

Площадь: 3 500 кв.м

Адрес: Московская обл., г. Москва,
ул. Звенигородская, д. 8к1

Система: MP 306 System

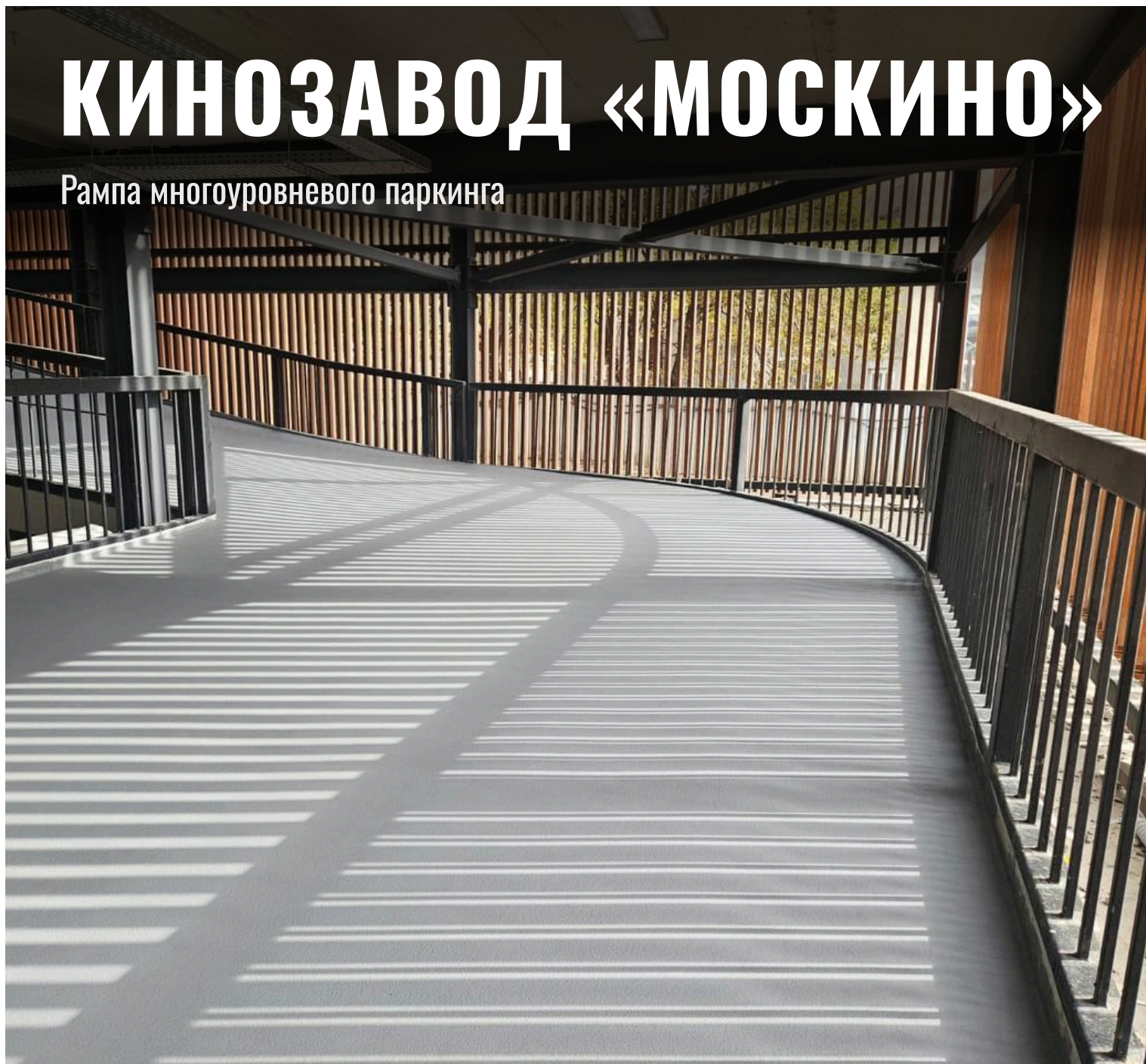
Год: 2025



Примечание: Объект выполнен в сопровождении технической службы завода Monopol

КИНОЗАВОД «МОСКИНО»

Рампа многоуровневого паркинга



MONOPOL POLICRETE

Рампа — зона интенсивных нагрузок и повышенных требований к сцеплению.

Полиуретан-цементное покрытие решает обе задачи: его высокая износостойкость выдерживает постоянное движение автотранспорта, а шероховатая поверхность исключает скольжение.

Полиуретан-цементное покрытие пола

Площадь: 316 кв.м

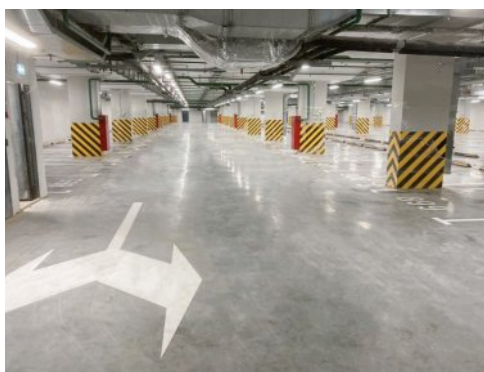
Адрес: Московская обл., г. Москва, Рязанский просп., д. 8А стр. 12

Система: MP 150R System

Год: 2025

MONOPOL M TOP SYSTEM

Бетонный пол
с топпингом и фиброй



ЖК «Sky House»

Подземный паркинг

Площадь: 40 000 кв.м

Адрес: г. Москва

Система: MTop System

Год: 2023



ИЦ «Сколково»

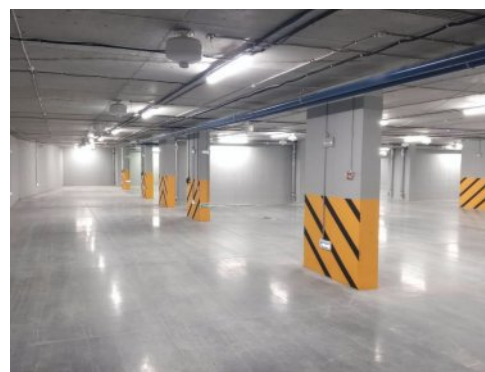
Многоуровневый паркинг

Площадь: 27 000 кв.м

Адрес: г. Москва

Система: MTop System

Год: 2020



ЖК «Изумрудный город»

Подземный паркинг

Площадь: 7 200 кв.м

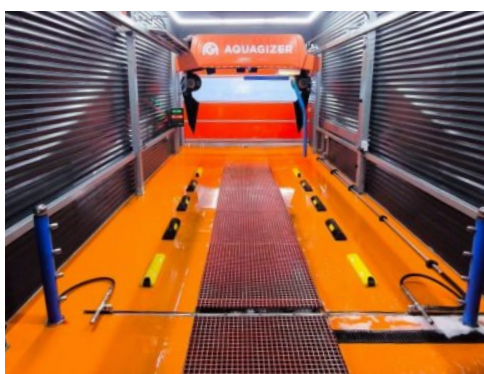
Адрес: Новосибирская обл.,
г. Новосибирск

Система: MTop System

Год: 2023

MONOPOL EPOXY

Эпоксидное
покрытие пола



«Aquagizer»

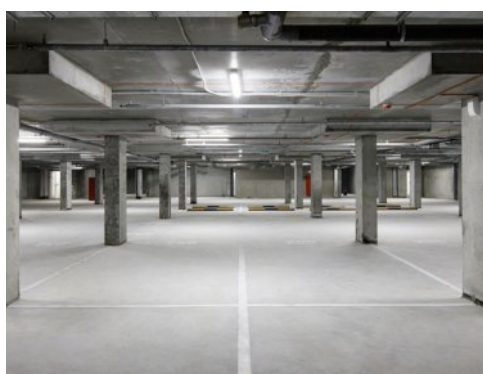
Автомойка

Площадь: 64 кв.м

Адрес: Свердловская обл.,
г. Екатеринбург

Система: ME 45 System

Год: 2025



ЖК «Южные Кварталы»

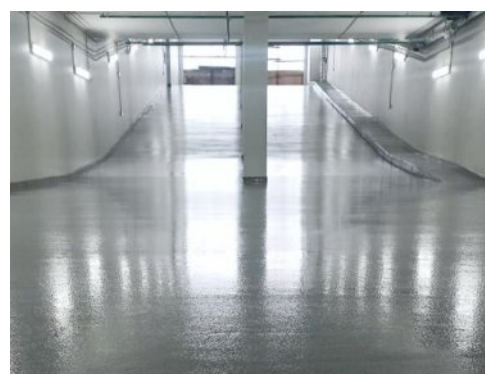
Подземный паркинг

Площадь: 1 800 кв.м

Адрес: Свердловская обл.,
г. Екатеринбург

Система: Epoxy 3

Год: 2020



ЖК «Прайм Тайм»

Пандус подземного паркинга

Площадь: 415 кв.м

Адрес: г. Москва

Система: ME 45M System

Год: 2021

АЭРОПОРТЫ

Раздел демонстрирует объекты аэропортовой инфраструктуры: **терминалы, технические зоны, багажные отделения и подсобные помещения.**

Полимерные покрытия Monopol выдерживают высокие эксплуатационные нагрузки, легко очищаются, устойчивы к химическим веществам и сохраняют современный вид даже при интенсивной эксплуатации.

АЭРОПОРТ ШЕРЕМЕТЬЕВО

Ангар по обслуживанию самолетов



MONOPOL EPOXY

Для авиационного ангара важна особая прочность и электробезопасность покрытия. Эпоксидное антистатическое решение сочетает в себе эстетику, прочность и токопроводящие свойства.

В результате обеспечена безопасная и надёжная эксплуатация пола.

Эпоксидное токопроводящее покрытие пола

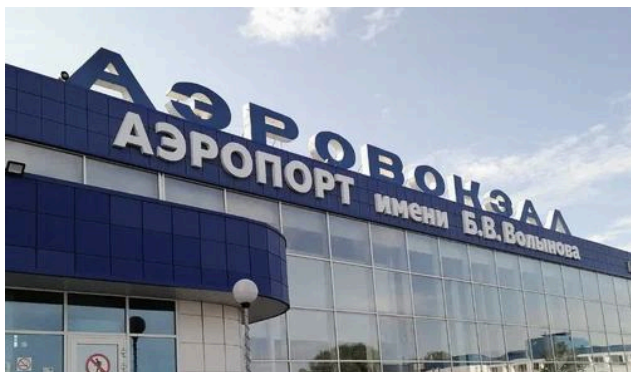
Площадь: 5 000 кв.м

Адрес: Московская обл., г. Химки, аэропорт Шереметьево

Система: ME 45AS7 System

Год: 2025

MONOPOL POLICRETE



Аэропорт Новокузнецк им. Б. В. Вольнова

Терминал аэропорта

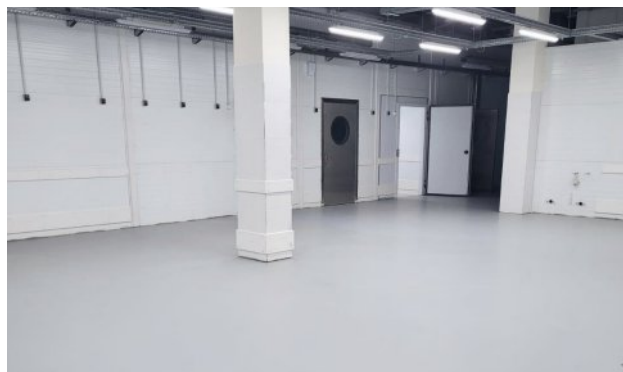
Площадь: 3 700 кв.м

Адрес: Кемеровская обл.,
г. Новокузнецк

Система: MP 306 System, Monopol
Fiber Macro

Год: 2023

Полиуретан-цементное покрытие пола



Аэропорт Рощино

Цех бортового питания

Площадь: 1 080 кв.м

Адрес: Тюменская обл., г. Тюмень

Система: MP 306, MP 610 System

Год: 2021

MONOPOL EPOXY



Аэропорт Южно-Сахалинск

Грузовой терминал

Площадь: 7 500 кв.м

Адрес: Сахалинская обл.,
г. Южно-Сахалинск

Система: Epoxy 3

Год: 2023

Эпоксидное покрытие пола

ОБЩЕСТВЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

Здесь представлены объекты общественного назначения — **банкетные залы, офисы, зоопарк, учебные пространства и торговые площади.**

Покрытия Monopol сочетают эстетичность, долговечность и комфорт при эксплуатации, позволяя создавать безопасные и визуально привлекательные пространства с учётом архитектурного стиля объекта.

WILDBERRIES

Административно-бытовая часть (столовые и раздевалки)



MONOPOL EPOXY

Применено декоративное эпоксидное покрытие с флоками — оно эстетично выглядит и легко очищается.

В результате интерьер приобрёл современный облик и простоту в уходе.

Эпоксидное толстослойное декоративное покрытие пола

Площадь: 3 000 кв.м

Адрес: Владимирская обл., д. Христово

Система: ME 458D System

Год: 2025

«ЭТАЛОН»

Офис продаж



MONOPOL EPOXY

Для создания стильного офиса необходимо было сочетание дизайна и практичности. Применён эпоксидный пол — он стал ключевым элементом современного дизайна, отражая качество и надёжность бренда.

Эпоксидное покрытие пола

Площадь: 1 400 кв.м

Адрес: г. Москва, ул. Автозаводская,
д. 23/56

Система: Ероху 5W

Год: 2025

ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «АЛЬКОР»

Банкетный зал

MONOPOL EPOXY

Для банкетного зала было важно создать покрытие, которое сочетает эстетичность и долговечность.

Декоративное эпоксидное решение позволило соответствовать стилю помещения, обеспечив прочность и износостойкость пола.

Эпоксидное толстослойное декоративное покрытие пола

Площадь: 1 100 кв.м

Адрес: Северная Осетия-Алания, г. Дигора, ул. Тогоева, д. 2

Система: ME 458D System

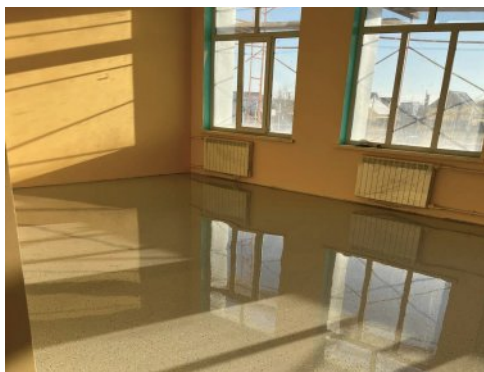
Год: 2025



Примечание: Объект выполнен в сопровождении технической службы завода Monopol

MONOPOL EPOXY

Эпоксидное покрытие пола



Марьяновская СОШ

Учебные кабинеты

Площадь: 2 400 кв.м

Адрес: Омская обл.,
п. Марьяновка

Система: ME 45 System

Год: 2023



«Сима-Ленд»

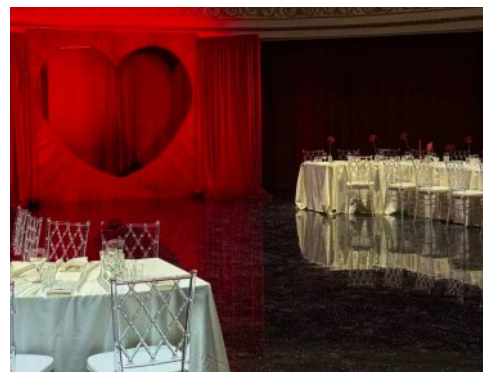
Торговая площадь

Площадь: 1 390 кв.м

Адрес: Свердловская обл.,
г. Ревда

Система: ME 438D System

Год: 2022



~Р.И.М~

Банкетный зал

Площадь: 200 кв.м

Адрес: Челябинская обл.,
г. Челябинск

Система: ME 458D System

Год: 2025

MONOPOL POLICRETE

Полиуретан-цементное покрытие пола



Екатеринбургский зоопарк

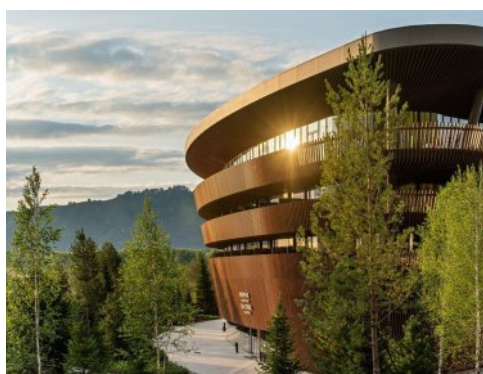
Слоновник

Площадь: 120 кв.м

Адрес: Свердловская обл.,
г. Екатеринбург

Система: MP 610 System

Год: 2023



Гостиница «Манжерок»

Техническое помещение

Площадь: 700 кв.м

Адрес: респ. Алтай,
с. Озерное

Система: MP 610, MP 306
System

Год: 2024

Монопол
ТБГ

ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ

БОЛЬШЕ ОБЪЕКТОВ НА НАШЕМ САЙТЕ

МОНОПОЛ.РФ



T.ME/MONOPOL_TBГ

 **8 (800) 200-50-36**

 **MONOPOL@TEHBETON.RU**