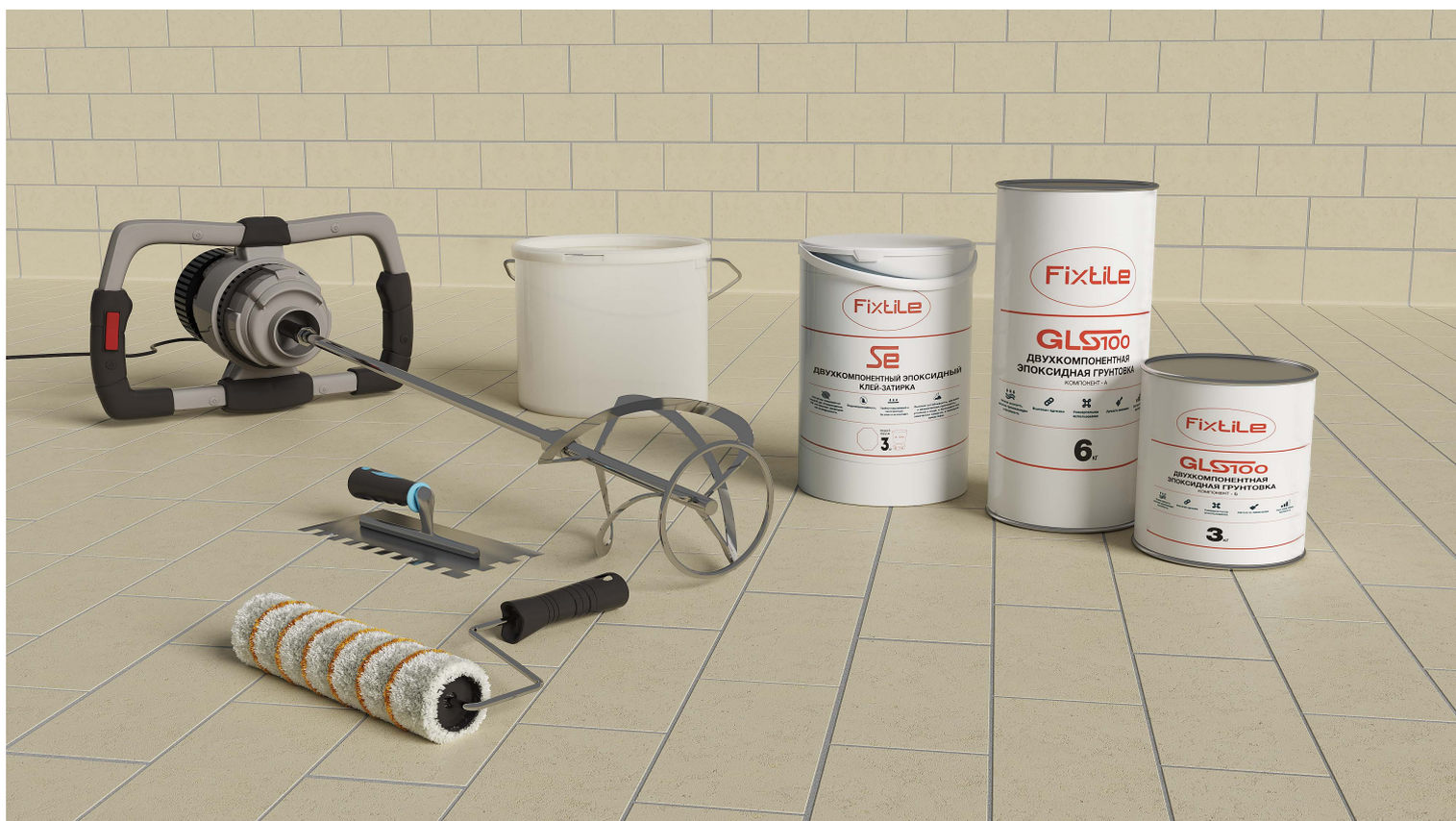


# СИСТЕМА УКЛАДКИ КИСЛОУПОРНОЙ ИНДУСТРИАЛЬНОЙ ПЛИТКИ



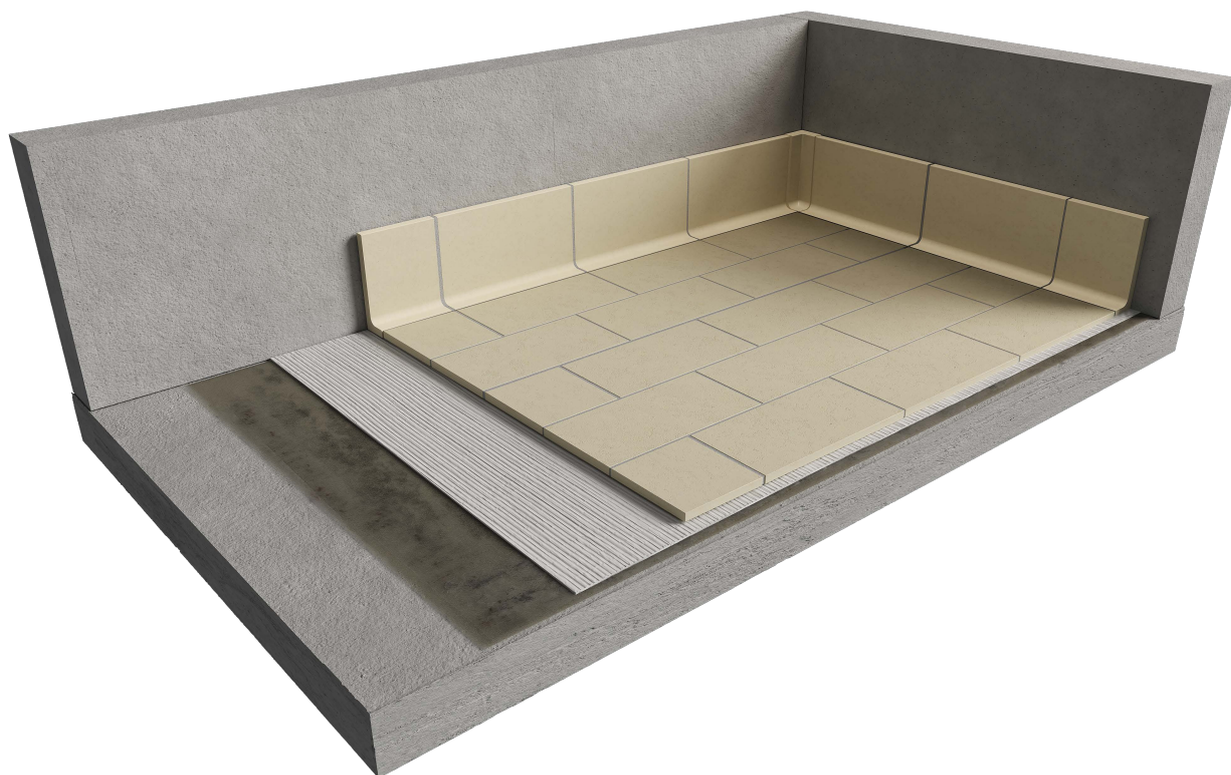
Мы разработали систему устройства промышленного пола классическим способом укладки плитки с сохранением высокой прочности и других важных свойств покрытия для широкой области применения.

Для создания качественного и долговечного напольного покрытия в системе используются эпоксидные составы **"FIXTILE"** и кислотоупорная керамика **"EXAGRES"**.

Солевые и щелочные растворы, абразивная чистка, массивное оборудование - ежедневное испытание для промышленных полов. Для максимально длительного срока службы покрытие должно выдерживать агрессивную химическую и механическую нагрузку.

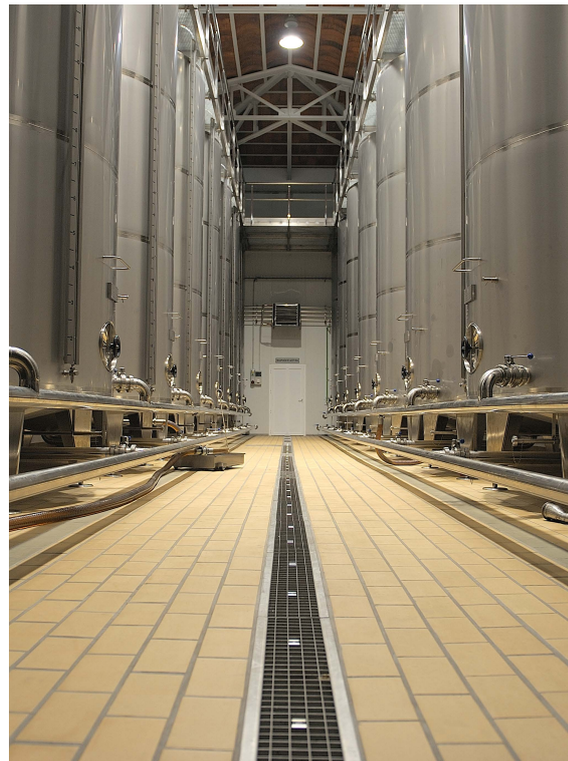
Система устройства промышленного пола - это сочетание простого способа укладки и высоких эксплуатационных характеристик профессиональных строительных материалов.

При этом система не требует специальных инструментов, дополнительной квалификации и навыков.



## Система разработана с учетом всех высоких требований:

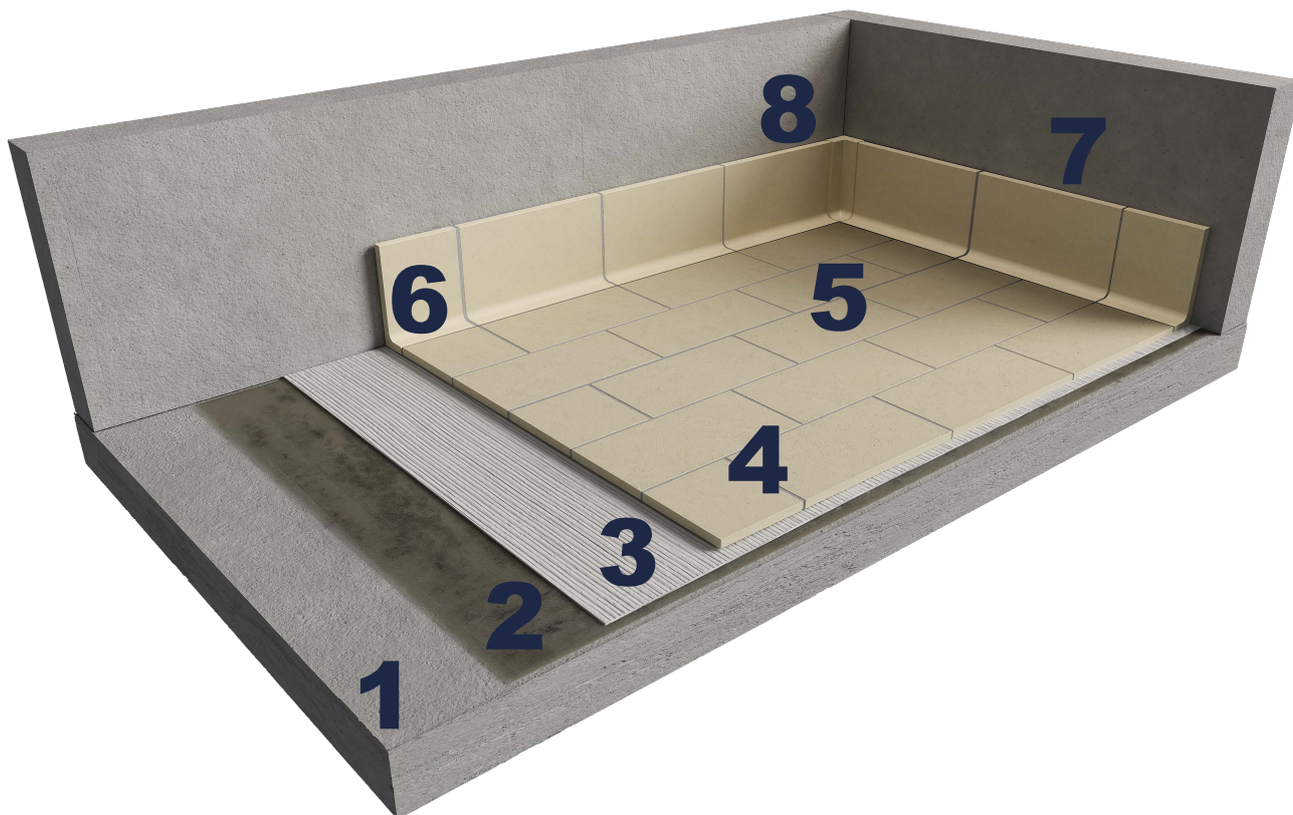
- Основание не подвержено разрушению при высоких нагрузках
- Высокая устойчивость и механическая прочность
- Устойчивость к воздействию многих видов кислот, щелочей, жиров и масел
- Устойчивость к воде и морозу, к большинству химических средств, к моющим средствам
- Водонепроницаемость, пароизоляция, обеспечивает защиту чувствительного к влаге основания от воды и влажности
- Высокая износостойкость к подвижной и истирающей нагрузке, стойкость к очистке струей воды под высоким давлением



## Благодаря высоким показателям устойчивости система применима на таких объектах как:

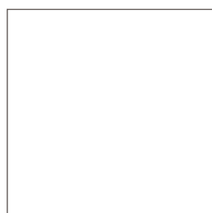
- Пищевое производство, мясокомбинаты, скотобойня, жировые комбинаты
- Молочное производство, пивоваренные заводы, производства безалкогольных напитков
- Автоиндустрия, аккумуляторные помещения, гальванические цехи, красильные и отбелочные цехи, кожевенные цехи, бумажные фабрики, лаборатории
- Столовые/кафе/рестораны/пекарни/кондитерские/промышленные кухни
- Учреждения здравоохранения и образования
- Склады, гаражи
- Офисные помещения, административные здания
- Магазины/торговые центры/гостиницы
- Бассейны, бани, ванные комнаты, душевые, спа-центры, туалеты, водоочистительные станции, канализации, фермы





1. Бетонное основание
2. Эпоксидная грунтовка - **FIXTILE GLS100**
3. Эпоксидный клей для приклеивания плитки - **FIXTILE SE**
4. Кислотоупорная индустриальная плитка - **EXAGRES**
5. Эпоксидная затирка для швов - **FIXTILE SE**
6. Полиуретановый герметик - **FIXTILE ISOLIT**
7. Кислотоупорный индустриальный плинтус - **EXAGRES**
8. Кислотоупорный индустриальный уголок - **EXAGRES**

## Плитка - Базовая



24,5 x 24,5 см  
 9.6" x 9.6"

✂ 18 мм



12 x 24,5 см  
 4.7" x 9.6"

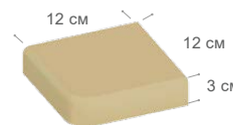
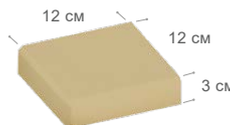
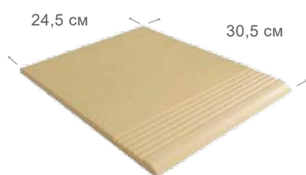
✂ 18 мм



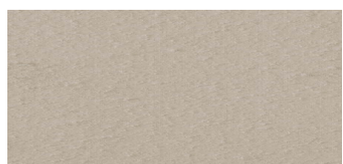
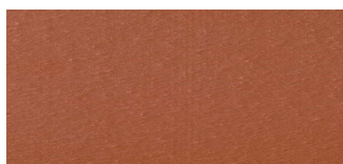
12 x 24,5 см  
 4.7" x 9.6"

✂ 12 мм

## Комплектующие



## Плинтус и уголок



## **FIXTILE GLS100**

### **двухкомпонентная эпоксидная грунтовка**



Обладает высокой адгезией даже к насыщенным водой бетонам

Характеризуется легкостью нанесения и быстрым набором прочности

Обладает низкой вязкостью и хорошей проникающей способностью

Не содержит растворителей

Универсальное использование

## **FIXTILE SE**

### **двухкомпонентный эпоксидный клей-затирка**



Устойчив к воздействию химически агрессивных средств и химикатов всех типов

Обладает хорошей износостойкостью и влагонепроницаемостью, имеет высокие показатели гидроизоляции

Пластичен, что обеспечивает ему высокий уровень склеивания практически с любым материалом

Высокая тиксотропная способность позволяет работать даже на вертикальных поверхностях

белый

серый

антрацит



## **FIXTILE ISOLIT**

### **двухкомпонентный полиуретановый герметик**

Выдерживает воздействие агрессивной среды

Устойчив к абразивному износу и высоким механическим нагрузкам

Укрепляет технологические швы в бетонных полах, тем самым предотвращает их разрушение