

VAUPOX®

Эпоксидные полы

Промышленный пол должен быть максимально надежным. Правильная отделка последнего, наружного слоя пола в промышленном цеху имеет ключевое значение.

Соответствующий требованиям техники безопасности уровень противоскольжения, разносторонность применения и многообразие способов отделки способствуют тому, что эпоксидные полы VAUPOX® используются во всех типах промышленных зданий: от паркингов, производственных и промышленных цехов до лабораторий.

Система эпоксидных полов VAUPOX® используется в объектах фармацевтических, химических и пищевых предприятий, а также в оптовых складах и магазинах – везде там, где пол подвергается постоянным нагрузкам от складироваемых продуктов и материалов, и там, где нагрузки связаны с работой машин.

Благодаря привлекательной расцветке и красивому внешнему виду система эпоксидных полов VAUPOX® охотно выбирается дизайнерами. Технология VAUPOX® позволяет использовать цветные добавки в форме хлопьев или песка, без ущерба для ее свойств. Она отлично подходит для офисов, больниц, лабораторий и школ, кухонь и ресторанных залов, экспозиций и выставочных павильонов, вплоть до отделки обычных кухонь и ванных.

Правильно изготовленный промышленный пол VAUPOX® устойчив к воздействию температур, кислот, щелочей, масел и других технологических факторов.

ПРИМЕНЕНИЕ

- сухие и влажные производственные помещения
- предприятия пищевой промышленности
- фармацевтические и химические предприятия, а также лаборатории
- торговые объекты
- социальные, технические и хозяйственные помещения
- лестничные клетки и пешеходные коммуникации
- гаражи и перегрузочные рампы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокая химическая стойкость
- герметичность
- отсутствие пыления
- возможность укладки в очень тонких слоях
- разнообразие классов противоскольжения
- высокая стойкость к истиранию

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- быстрота изготовления
- простота содержания в чистоте
- разнообразный дизайн
- возможность создания эффекта 3D

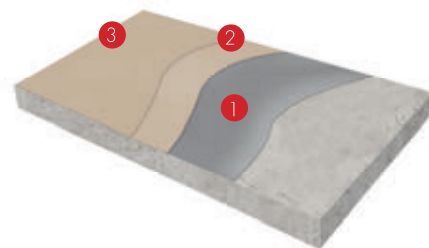


BAUPOX® TL SYSTEM

Система тонкослойных напольных покрытий, предназначенная для использования в объектах промышленного и общественного назначения, подверженных нагрузкам от легкого и среднего автомобильного движения и периодического пешеходного движения. Устойчива к ударам, давлению и встряскам, типичным для погрузки легких и среднетяжелых товаров.

ПРИМЕНЕНИЕ

- технические помещения
- хозяйственные помещения
- складские помещения
- парковочные площадки



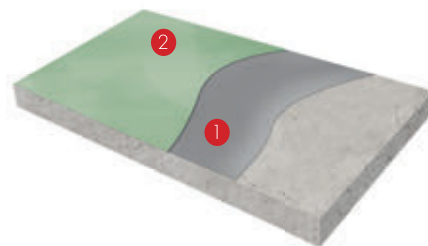
Обозн.	Слой	Компоненты
1	Эпоксидная грунтовка	Вауроx® 100 ST или Вауроx® 100 К (серая)
2	Эпоксидная смола	Вауроx® 200 (цветная) или Вауроx® 100 К (серая)
3	Эпоксидная смола	Вауроx® 200 (цветная) или Вауроx® 100 К (серая)

BAUPOX® SL SYSTEM

Система самовыравнивающихся напольных покрытий, предназначенная для использования в объектах промышленного и общественного назначения, подверженных нагрузкам от среднего и интенсивного автомобильного движения и интенсивного пешеходного движения. Устойчива к ударам, давлению и встряскам, типичным для погрузки среднетяжелых и тяжелых товаров.

ПРИМЕНЕНИЕ

- производственные объекты
- складские объекты
- технические объекты



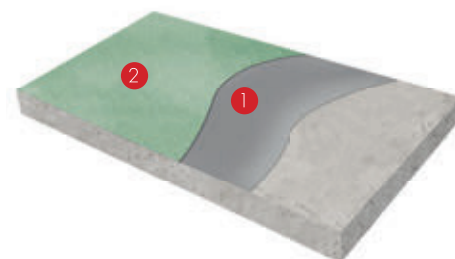
Обозн.	Слой	Компоненты
1	Эпоксидная грунтовка	Вауроx® 100 ST или Вауроx® 100 К (серая)
2	Эпоксидная смола	Вауроx® 200 (цветная)

толщина <2 мм, промышленная система, гладкая отделка

BAUPOX® SL SYSTEM (вариант 2)

толщина >2 мм, промышленная система, шероховатая отделка

Обозн.	Слой	Компоненты
1	Эпоксидная грунтовка	Вауроx® 100ST или Вауроx® 100 К (серая)
2	Эпоксидная смола	Вауроx® 200 (цветная) + кварцевый наполнитель

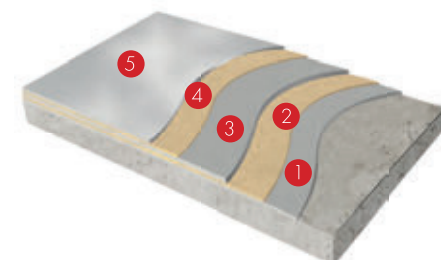


BAUPOX® SR SYSTEM

Система противоскользящих напольных покрытий с натуральным кварцевым наполнителем. Предназначена для использования в объектах промышленного и общественного назначения, подверженных нагрузкам от среднего и интенсивного автомобильного движения и интенсивного пешеходного движения. Устойчива к ударам, давлению и встряскам, типичным для погрузки среднетяжелых и тяжелых товаров.

ПРИМЕНЕНИЕ

- производственные объекты
- складские объекты
- технические объекты
- перегрузочные рампы



Обозн.	Слой	Компоненты
1	Эпоксидная грунтовка	Вауроx® 100 ST или Вауроx® 100 К (серая)
2	Крошка	Кварцевый песок 0,4–0,8 мм (неплотная засыпка)
3	Эпоксидная смола	Вауроx® 200 (цветная) или Вауроx® 100 К (серая)
4	Крошка	Кварцевый песок 0,2–0,8 мм (плотная засыпка)
5	Эпоксидная смола	2x Вауроx® 200 (цветная) или Вауроx® 100 К (серая)

толщина от 1,5 мм, промышленная система, шероховатая отделка

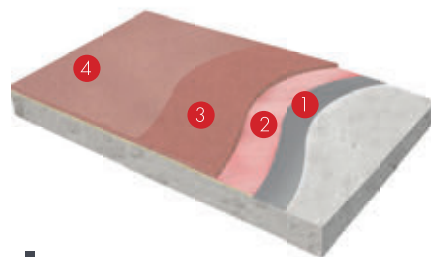
BAUPOX®

COLOR QUARTZ 8 SYSTEM

Система напольных покрытий на базе цветного кварцевого заполнителя – насыпной тип. Предназначена для использования в объектах промышленного и общественного назначения, подверженных нагрузкам от интенсивного автомобильного и пешеходного движения. Устойчива к ударам, давлению и встряскам, типичным для погрузки тяжелых товаров.

ПРИМЕНЕНИЕ

- сухие и влажные производственные помещения
- предприятия пищевой промышленности
- склады и логистические центры
- перегрузочные рампы
- торговые площади



НАСЫПНАЯ СИСТЕМА

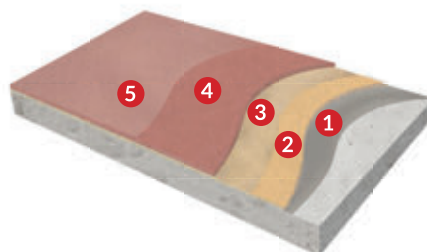
Обозн.	Слой	Компоненты
1	Эпоксидная грунтовка	Вауроx® 100 ST или Вауроx® 100 К (серая)
2	Эпоксидная смола	Вауроx® 200 (цветная)
3	Крошка	Кварцевый песок 0,4–0,8 мм (цветной)
4	Эпоксидная смола	Вауроx® 400 (прозрачная) x2

BAUPOX®

COLOR QUARTZ 12 SYSTEM

Система напольных покрытий на базе цветного кварцевого заполнителя – затираемый тип. Предназначена для использования в объектах промышленного и общественного назначения, подверженных нагрузкам от интенсивного автомобильного и пешеходного движения. Устойчива к ударам, давлению и встряскам, типичным для погрузки тяжелых товаров.

- сухие и влажные производственные помещения
- предприятия пищевой промышленности
- склады и логистические центры
- перегрузочные рампы
- торговые площади



ЗАТИРАЕМАЯ СИСТЕМА

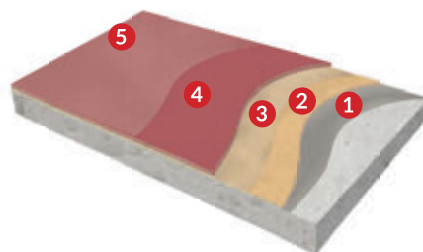
Обозн.	Слой	Компоненты
1	Эпоксидная грунтовка	Вауроx® 100 ST или Вауроx® 100 К (серая)
2	Крошка	Кварцевый песок 0,2–0,8 мм (неплотная засыпка)
3	Эпоксидная смола	Вауроx® 100 ST + кварцевый песок 0,2–0,8 мм 1: 1 (распределяемый стальной теркой)
4	Крошка	Кварцевый песок 0,8–1,2 мм (плотная засыпка + механическая затирка)
5	Эпоксидная смола	Вауроx® 400 (прозрачная)

BAUPOX® COLORID SYSTEM

Система напольных покрытий на базе цветных акриловых хлопьев, предназначенная для использования в объектах общественного, социального, хозяйственного назначения и в технических зонах. Устойчива к нагрузкам от легкого автомобильного и пешеходного движения.

ПРИМЕНЕНИЕ

- офисные объекты
- торговые объекты
- социальные помещения
- технические помещения
- хозяйственные помещения
- лестничные клетки и пешеходные коммуникации



толщина от 1,0 мм

Обозн.	Слой	Компоненты
1	Эпоксидная грунтовка	Вауроx® 100 ST или Вауроx® 100 К (серая)
2	Крошка	Кварцевый песок 0,2–0,8 мм (неплотная засыпка)
3	Эпоксидная смола	Вауроx® 200 (цветная)
4	Чипсы	Акриловые, декоративные чипсы
5	Эпоксидная смола	Вауроx® 400 (прозрачная)



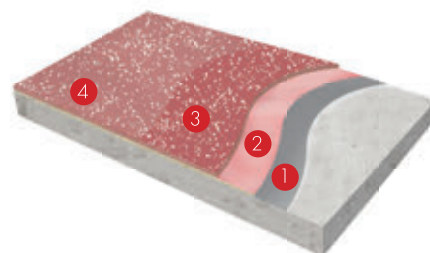
BAUPOX®

BAUPOX® CYDRYT SYSTEM

Система декоративных напольных покрытий на базе цветных полиэфирных наполнителей, имитирующих эффект натурального камня, предназначенная для использования в объектах общественного, социального, хозяйственного назначения и в технических зонах. Устойчива к нагрузкам от среднего автомобильного и пешеходного движения.

ПРИМЕНЕНИЕ

- офисные объекты
- торговые объекты
- социальные помещения
- технические помещения
- хозяйственные помещения
- пешеходные коммуникации



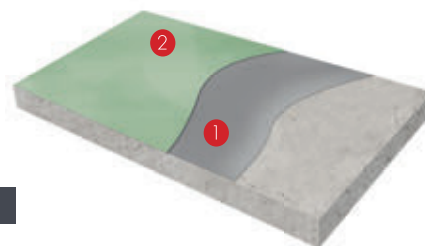
Обозн.	Слой	Компоненты
1	Эпоксидная грунтовка	Вауроx® 100 ST или Вауроx® 100 К (серая)
2	Эпоксидная смола	Вауроx® 200 (цветная)
3	Эпоксидная смола	Вауроx® 400 (прозрачная) + минерально-синтетический наполнитель CYDRYT
4	Полиуретановый лак	Вауроx® 600

BAUPOX® PARKING SYSTEM

Система специализированных твердых напольных покрытий с противоскользящей структурой. Предназначена для использования в крытых гаражах и паркингах, подверженных нагрузкам, типичным для автомобильного движения – транспортная техника, легковые и грузовые автомобили.

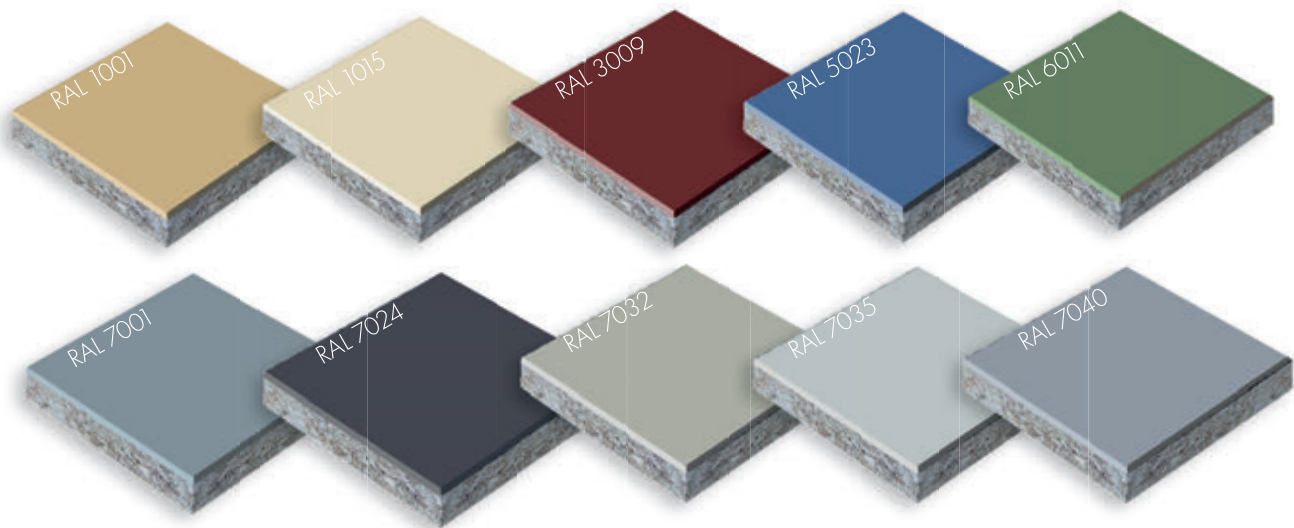
ПРИМЕНЕНИЕ

- автомобильные дороги
- парковочные места
- перегрузочные рампы



Обозн.	Слой	Компоненты
1	Эпоксидная смола	Вауроx 100 К + кварцевый песок 0,4–0,8 мм
2	Эпоксидная смола	Вауроx 100 К

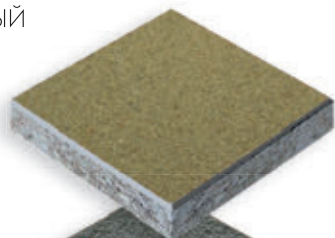
**ЭПОКСИДНЫЕ ПОЛЫ ВАУРОХ®
ЦВЕТОВАЯ ГАММА**



**ОСНОВНЫЕ ЦВЕТА
КВАРЦЕВОГО ПЕСКА**

**ЦВЕТНЫЕ СМЕСИ
КВАРЦЕВОГО ПЕСКА**

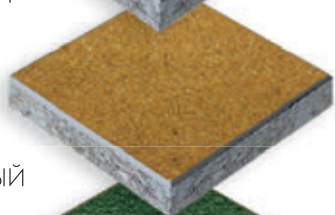
БЕЖЕВЫЙ
01



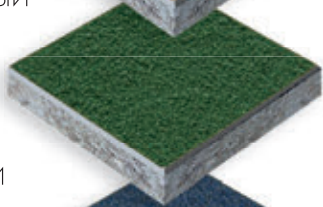
СЕРЫЙ
02



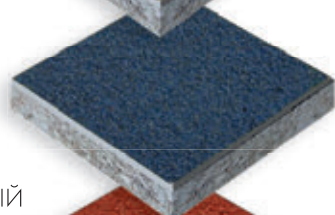
ЖЕЛТЫЙ
03



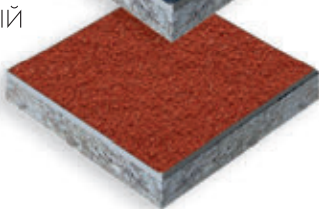
ЗЕЛЕНый
04



СИНИЙ
05



КРАСНЫЙ
06



БЕЖЕВЫЙ
CQ 01/1



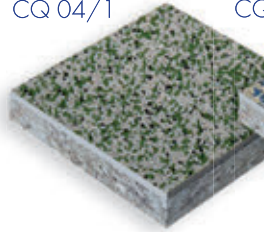
СЕРЫЙ
CQ 02/1



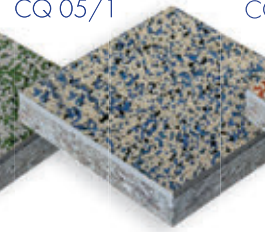
ЖЕЛТЫЙ
CQ 03/1



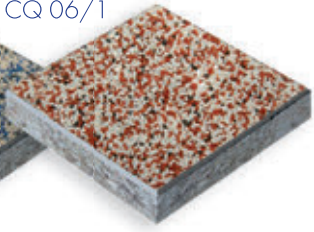
ЗЕЛЕНый
CQ 04/1



СИНИЙ
CQ 05/1



КРАСНЫЙ
CQ 06/1



БЕЖЕВЫЙ
CQ 01/2



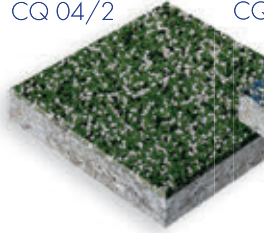
СЕРЫЙ
CQ 02/2



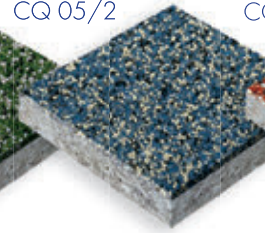
ЖЕЛТЫЙ
CQ 03/2



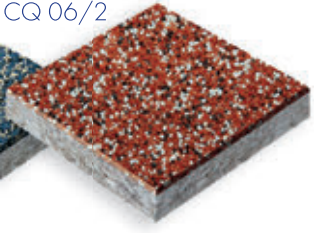
ЗЕЛЕНый
CQ 04/2



СИНИЙ
CQ 05/2



КРАСНЫЙ
CQ 06/2



ВАУРОХ®

