



Высоконаполненное эпоксидное декоративное покрытие «Цветной песок»

Применение

Для устройства декоративных износостойких покрытий пола с гладкой и текстурной поверхностью в промышленном и гражданском строительстве: торговые центры и магазины, общественные здания и спортивные сооружения, а также на предприятиях химической, пищевой, табачной, радиоэлектронной и фармацевтической промышленности, на объектах машиностроения, коммерческой недвижимости, энергетики и ЖКХ, а также в складах и логистических центрах, почтовых терминалах, на авторемонтных предприятиях и закрытых автостоянках. В производственных, офисных, складских, технических и прочих типах помещений. Может применяться внутри помещений и на улице.

Допустимые нагрузки | Преимущества

Выдерживает механические воздействия на пол умеренной и значительной* интенсивности по СП 29.13330-2011 (п.4.3. Таблица 1), за исключением пункта «Движение транспорта на гусеничном ходу».

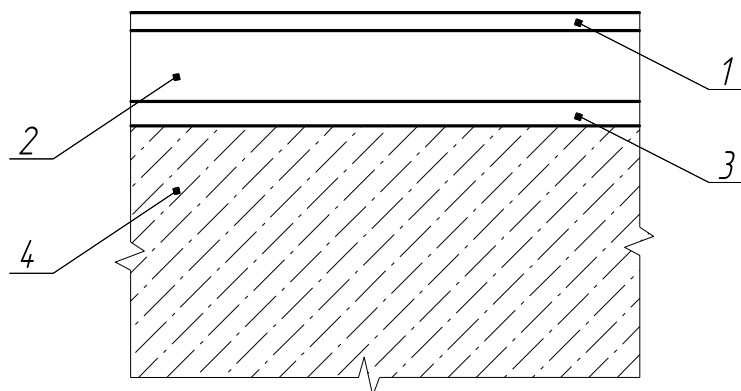
Выдерживает воздействие жидкостей большой интенсивности на пол по СП 29.13330-2011 (п.4.4.), а также химические воздействия воды, минеральных масел, растворителей, кислот и щелочей (полный список см. Таблицу химической стойкости Р-1605).

Стойко к воздействию УФ-излучения.**

* при толщине покрытия 2-4 мм

** при применении Ризопокс-1605 D

Конструкция



№	Слой	Материал	Средний расход, кг/м ²	Инструмент, способ нанесения
1.	Пропитка	Ризопокс-1605/Ризопокс-1605 Hard/Ризопокс-1605 D	0,3	Металлическим трювель, плоский трювель мягкий пластик ширина 460 мм (методом «на сдир»)
2	Лицевой слой	Ризопокс-1605/Ризопокс-1605 Hard/Ризопокс-1605 D	1,0	Металлический трювель (методом «на сдир»)
	Засыпка	Цветной кварцевый песок марки Ризодек, фракция 0,4-0,8 мм или 0,8-1,4 мм	4,0	Вручную с последующим уплотнением
3	Грунтование	Ризопокс-1100, Ризопокс-3500	0,3	Малярный валик, длина ворса 13-15 мм. Плоский трювель мягкий пластик, ширина 460 мм
	Присыпка	Прокаленный кварц. песок, фр. 0,4-0,8 мм или фр. 0,8-1,4 мм	0,4	Вручную
4	Основание	Бетон класса не ниже В15 (М200) или стяжка пола Ризотоп-2210/Ризотоп-2250	-	По проекту

Общая толщина: 2,0-4,0 мм



cmt-product.ru

Современные
материалы
и технологии



Описание
конструкции



Описание
материала

Рекомендации по нанесению покрытия:

1. Строго соблюдать ограничения, указанные в описаниях Производителя на применяемые материалы.
2. Перед нанесением пропитки поверхность обработать металлическим скребком или произвести легкую шлифовку. Обеспылить промышленным пылесосом.
3. Уплотнение производить вручную или с использованием легких затирочных машин.
- 3.1. Лопасте затирочных машин и инструмент должны быть из материала, который не изменяет цвет покрытия при затирке.

! Для корректного выбора конструкции покрытия пола необходим учет всех исходных данных. По всем вопросам обращайтесь к Производителю материала.