

Фонтекоут ФЛ 100

Фонтекоут ФЛ 100 (Fontecoat FL 100) - двухкомпонентная водоразбавляемая эпоксидная краска. Фонтекоут применяется для окраски новых, старых и ранее окрашенных бетонных полов и стен.

Рекомендуется для нанесения на поверхности, подвергающиеся умеренным механическим и химическим нагрузкам, таким как промышленные помещения, мастерские, складские помещения, госпиталя. Краска пригодна для применения в пищевой и фармацевтической промышленности, а также в других отраслях, к которым предъявляются повышенные требования к гигиене и отсутствию испарений растворителя. Фонтекоут ФЛ 100 относится к строительным материалам класса эмиссии М1, т.е. к покрытиям, которые чрезвычайно мало или совсем не выделяют летучие вещества.

- Рекомендуемая толщина сухой пленки 0,1- 0,2 мм
- Хорошая химическая стойкость
- Образует износостойкую и хорошо очищаемую поверхность
- Окрашенная поверхность пропускает водяные пары



Фонтекоут ФЛ 100

- эпоксидная краска

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Бетонная поверхность пола должна быть прочной, способной выдержать проведение подготовительных работ, а также требуемые нагрузки в процессе эксплуатации. Бетонная поверхность должна играть роль надежной подложки, обеспечивая достаточное сцепление с покрытием.

СИСТЕМА ЗАЩИТНОЙ ОКРАСКИ

Грунтование выполняется эпоксидной краской Фонтекоут ФЛ 100, разбавленной водой на 10-30 %. Количество слоев краски зависит от требований к окрашиваемой поверхности. Во избежание проскальзывания краски по влажной ее поверхности можно нанести хлопья «Мозаик» или песок. Не укрепившиеся частицы необходимо удалить на следующий день перед нанесением финишного покрытия.

Необходимую дополнительную информацию по применению материалов и систем для бетонных полов, а также технические характеристики и паспорта техники безопасности на материалы можно получить у технических специалистов Tikkurila Oyj.

Технические данные (при температуре +23°C и относительной влажности 50%)

Толщина л/к пленки	0,1 – 0,2 мм
Плотность	1,3 кг/л
Сухой остаток	ок. 50 %
Межслойная выдержка	6 - 16 часов
Время полного отверждения	7 дней
Относительная влажность бетона	<97 %
Макс. содержание влаги	6 %
Температура при нанесении	+10 °C - +35 °C
Колеровка	по системе AVATINT
Базы	A и CP
Адгезия, EN ISO 4624	>2,0 МПа
Ударопрочность, EN ISO 6772-1	4 Nm
Макс.температура при погружении, ISO 3248	+60 °C
Макс.температура сухого воздуха, ISO 3248	+70 °C
Химическая стойкость	см. отдельную таблицу
Водостойкость	да
Пожаробезопасность, согл.EN 13501-1	класс B _{fl} -s1
Класс эмиссии	M1



Ассортимент Tikkurila Oyj для бетонных полов включает широкий выбор материалов различного применения. Многолетний опыт работы Tikkurila в этой области гарантирует отличный результат, о чем свидетельствует богатый список окрашенных объектов.



Tikkurila Oyj
P.O.Box, FI-53, 01301 Vantaa, Finland
Telephone +358 9 857 71
info.coatings@tikkurila.com | www.tikkurila.ru



Temaspeed – первоклассный сервис для потребителей промышленных красок. Через широкую дистрибуторскую сеть, охватывающую всю Европу, Tikkurila Oyj предлагает профессионалам широкий выбор высококачественных лакокрасочных покрытий, надежный сервис и быстрые поставки. www.temaspeed.com