

BAUTECHNIK Ceresit

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
Программа Ceresit-2003

CF 34

Декоративно-защитное покрытие

Эпоксидная композиция для устройства декоративно-защитных покрытий по бетону, раствору и литому асфальту

СВОЙСТВА

- ▶ водостойкое
- ▶ устойчивое к химическому воздействию
- ▶ стойкое к истиранию
- ▶ морозостойкое
- ▶ экологически чистое
- ▶ для внутренних и наружных работ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Эпоксидная композиция Cerefloor CF 34 применяется внутри и снаружи зданий и сооружений, эксплуатируемых как в обычных условиях, так и в условиях постоянной влажности:

- для декоративной защиты стен и полов складских помещений, производственных складов, гаражей, террас, балконов, крытых аллей и др.;
- для устройства покрытий в промышленных полах (допускается воздействие умеренных механических нагрузок);
- для гидроизоляции бетонных емкостей в комплексе с Ceresit CR 65 (бассейны, резервуары для воды, зерновые элеваторы и др.);
- для декоративной защиты поверхностей из литого асфальта, эксплуатируемого при воздействии слабых механических нагрузок.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Cerefloor CF 34 должна наноситься только на чистое, сухое (влажностью не более 4%) и прочное (не менее 20 МПа) основание.

Подготовка основания осуществляется согласно СНиП 3.04.01-87 и ДБН В.2.6-22-2001. Основание необходимо



очистить от веществ, уменьшающих адгезию, таких как жир, масло, олифа, мастика и др.. Контактная поверхность должна быть шероховатой. В качестве грунтовки применяется раствор Cerefloor CF 34 10–20 % с водой, процентное содержание воды зависит от водопоглощения основания: чем оно выше, тем выше содержание воды.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Композиция Cerefloor CF 34 двухкомпонентная, два компонента А и В поставляются в одной упаковке. Компоненты А и В смешиваются в соотношении 2:3,5 (массовые части) с помощью электродрели со специальной насадкой до получения однородной массы.

Для получения грунтовки в смесь добавляется вода и тщательно перемешивается. Грунтовка наносится с помощью кисти с короткой щетиной. Последующий слой покрытия наносится с помощью валика или кисти. Через 24 часа покрытие готово для технологического прохода, а через 5 дней может выдерживать химические и механические нагрузки.

ПРИМЕЧАНИЕ

Применение Cerefloor CF 34 возможно при температуре от +8°C до +30°C. Все вышеизложенные рекомендации эффективны при температуре +23°C и относительной влажности воздуха 50%. В других условиях возможно ускорение или замедление твердения покрытия. Длительное воздействие воды с обратной стороны конструкции, защищенной Cerefloor CF 34, не допускается.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Кроме вышеперечисленной информации о применении Cerefloor CF 34 необходимо руководствоваться действующей нормативной документацией на устройство эпоксидных защитных покрытий. В случае использования материала в условиях, не указанных в техническом описании, следует самостоятельно провести испытания или обратиться за советом к производителю.

СРОК ХРАНЕНИЯ

В фирменной герметичной упаковке в сухих помещениях 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке.

УПАКОВКА

Композиция Cerefloor CF 34 фасуется в 3-х и 12-ти килограммовые емкости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав:	двухкомпонентный - Компонент А и В
Пропорция смеси:	2 : 3,5 (А : В, по массе)
Готовность для технологического передвижения:	через 24 часа
Готовность к эксплуатации:	через 5 дней
Время использования приготовленной композиции:	90 мин
Цвет:	серый
Расход растворной смеси:	около 0,5 кг/м ²

Заключение государственной санитарно-гигиенической экспертизы № 5.10/29710 от 15.08.2002.

ТУ У В.2.7-26.6-21685172.002-2002

ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель гарантирует соответствие смеси Ceresit CF 34 указанным техническим характеристикам при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и нанесения, приведенных в данном техническом описании. Производитель не несет ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в других целях и условиях, не предусмотренных техническим описанием. С момента появления данного технического описания все предыдущие становятся недействительными.

Хенкель Баутехник (Украина)

г. Киев, ул. Освиты, 4
Тел.: (044) 490-51-20, 490-51-21, факс: (044) 245-32-13
Ceresit@henkel.kiev.ua
www.henkel.ua

Профессиональные материалы для
строительства и реконструкции

