

CF 51

Ceresit

ЛАК ДЛЯ БЕТОНА (КЮРИНГ)

Герметизирующая и защищающая поверхность мембрана для ухода за бетонной поверхностью

СВОЙСТВА

- Обеспечивает длительное удержание влаги в бетоне
- Повышает прочность бетона
- Снижает образование трещин
- Не содержит растворителей



ОПИСАНИЕ

CF 51 представляет собой, не содержащую растворителя, мембрану, формирующуюся на основе полимерной дисперсии, которая распыляется на поверхность свежес залитого бетона.

Образующаяся пленка покрытия позволяет сохранить достаточное количество влажности в бетоне для полноценного протекания химической реакции гидратации цемента, что имеет большое значение для оптимального набора сил прочности бетоном.

Бетон, покрытый мембраной, значительно более прочный и обладает поверхностью свободной от пыли с пониженной вероятностью образования в процессе высыхания и усадки бетона поверхностных трещин.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Материал применяется в качестве наиболее эффективной и экономичной альтернативы традиционно применяющимся методам ухода за бетонной поверхностью: кессонной и водной обработке поверхности и укрывания поверхности полиэтиленовыми листами. Материал подходит для применения на всех бетонных поверхностях.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Компонент необходимо распылять на поверхность свежее уложенного бетона, как можно более равномерно. Для горизонтальных поверхностей материал серии CF51 рекомендуется наносить, как только исчезнет первичная, покрывающая поверхность свежего бетона пленка. В случае нанесения материала на поверхность уже сформировавшегося бетона – материал

серии CF51 рекомендуется наносить на поверхность бетона сразу же, после снятия заливочных форм опалубки.

Внимание! Последующая обработка поверхности финишными покрытиями: Очень важно полностью удалить с поверхности бетона материал серии: CF 51, перед нанесением любого типа финишного покрытия на бетонную поверхность.

Очистка инструмента: Сразу же по окончании работ необходимо очистить распылители водой.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с материалом CF51 следует соблюдать обычные меры безопасности.

Продукт содержит химические вещества, которые могут вызвать раздражение. Не допускать попадания продукта на кожу, в глаза, органы



дыхания. При нанесении методом напыления необходимо использовать защитную одежду, респиратор, очки, резиновые перчатки.

В случае попадания компонента в глаза следует промыть водой и обратиться за помощью к врачу. Хранить в недоступном для детей месте.

РАСХОД

Рекомендуемый расход материала составляет один литр на 6-8 м² поверхности.

При этом уровне расхода материал серии CF 51 был протестирован и показал достаточно эффективную степень защиты бетонной поверхности.

В благоприятных условиях таких, как: теневые внутренние поверхности, адекватный уход за бетонной поверхностью может быть достигнут путем увеличения уровня расхода материала.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Хранить в прохладном и сухом месте, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления. Транспортировку и хранение следует осуществлять при температуре не ниже 0°С.

УПАКОВКА

Мембрана для защиты бетона поставляется в пластиковых ёмкостях по 30 л.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Физическое состояние	Мембрана на основе полимерной дисперсии
Цвет	белый
Плотность при 200°С	0,95±0,01 кг/л
Температура применения:	от +5 до +35°С
Расход CF 51:	0,1 – 0,2 л/м ² при однократном нанесении (в зависимости от впитывающей способности основания)

Качество для Профессионалов