

ПЛАСТИФИКАТОР ДК 30

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Цвет	розовый
Расход*	до 200 г/м ² /мм
Плотность	1,1±0,01 г/см ³
Время полного высыхания (t +20±2 °C)	24 час
Температура нанесения	+5...+30 °C
ФАСОВКА	5 л, 10 л

*Расход - в зависимости от толщины и наполнения стяжки

ТЕПЛЫЙ ПОЛ**СВОЙСТВА**

- СОДЕРЖИТ АРМИРУЮЩИЕ ВОЛОКНА
- УМЕНЬШАЕТ РАСХОД ВОДЫ В СТЯЖКУ
- ПОВЫШАЕТ УДОБООКЛАДЫВАЕМОСТЬ СТЯЖКИ
- ЗАМЕДЛЯЕТ НАБОР ПРОЧНОСТИ СТЯЖКИ
- ПРЕПЯТСТВУЕТ ОБРАЗОВАНИЮ ТРЕЩИН
- ПОВЫШАЕТ ПРОЧНОСТЬ СТЯЖКИ
- ПОВЫШАЕТ ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ СТЯЖКИ ДО 20 %
- РОЗОВЫЙ ЦВЕТ ПОЗВОЛЯЕТ ИСКЛЮЧИТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ОШИБКИ ПРИ ВЫБОРЕ ПРОДУКТА НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ
- УЛУЧШАЕТ ВОДОУДЕРЖИВАЮЩИЕ СПОСОБНОСТИ СТЯЖКИ, ДЕЛАЕТ ЕЕ БОЛЕЕ ПЛАСТИЧНОЙ
- НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Готовый к применению пластификатор «Декоратор» ДК 30 «Теплый пол» предназначен для увеличения теплопроводности цементных стяжек, для системы наливных полов, в системах водного и электрического обогрева полов.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ, НАНЕСЕНИЕ

При применении пластификатора подготовка поверхности не требуется. Перед нанесением тщательно перемешать. Соотношение пластификатор/цемент должно быть не менее 1:50. Пластификатор «Теплый пол» ДК 30 добавляется на любой стадии приготовления состава для стяжки. Перед добавлением пластификатор основательно перемешать, так как внутри содержатся армирующие волокна, которые при хранении пластификатора выпадают в осадок. После добавки пластификатора в состав основательно размешать в бетономешалке или миксером. Не размешивать вручную. Расчетное количество пластификатора зависит от количества вяжущего (цемента).

Температура использования от +5 °C.

ПЛАСТИФИКАТОР ДК 31

ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Цвет	молочно-белый
Расход *	согласно таблице 1
Плотность	1,04±0,01 г/см ³
Время полного высыхания (t +20±2°C)	24 часа
Температура нанесения	+5...+30 °C
ФАСОВКА	5 л, 10 л

*Расход - в зависимости от толщины и наполнения стяжки

ДЛЯ ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК**СВОЙСТВА**

- СОДЕРЖИТ АРМИРУЮЩИЕ ВОЛОКНА
- УМЕНЬШАЕТ РАСХОД ВОДЫ В СТЯЖКУ
- ПОВЫШАЕТ УДОБООКЛАДЫВАЕМОСТЬ СТЯЖКИ
- ПОВЫШАЕТ ПЛАСТИЧНОСТЬ
- ПОВЫШАЕТ ПРОЧНОСТЬ СТЯЖКИ
- ПРЕПЯТСТВУЕТ ОБРАЗОВАНИЮ ТРЕЩИН
- НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Готовый к применению пластификатор «Декоратор» ДК 31 применяется для цементных стяжек для наружных и внутренних работ применяется для улучшения пластичности, прочности, водоудерживающей способности и удобоукладываемости цементных стяжек.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ, НАНЕСЕНИЕ

При применении пластификатора подготовка поверхности не требуется. Перед добавлением пластификатор основательно перемешать, так как внутри содержатся армирующие волокна, которые при хранении пластификатора выпадают в осадок. После добавки пластификатора в состав основательно размешать в бетономешалке или миксером. Не размешивать вручную. Температура использования от +5 °C.

ТАБЛИЦА 1

Применение	Замещение Пластификатор:Вода	Соотношение Пластификатор:Цемент
Адгезивные стяжки толщиной до 10 мм	1:1	не менее 1:30
Связывающие стяжки толщиной от 10 до 35 мм	1:3	1:50