

## ДИАМАНТ 302

Штукатурный состав для выравнивания поверхностей и подготовки основания под последующую отделку при наружных и внутренних работах.



### Описание материала

#### ■ Назначение

Минеральная штукатурка для выравнивания поверхностей и подготовки основания под последующую отделку при наружных и внутренних работах.

#### ■ Свойства

- Негорючая (НГ)
- стойкая к усадочным трещинам
- водостойкая
- обладает высокой прочностью
- атмосферостойкая
- хорошая паропроницаемость
- обладает высокой пластичностью
- экономична
- легкая в применении

#### ■ Технические данные

- группа горючести – Г1
- марка прочности на сжатие – М 75;
- коэффициент паропроницаемости: более 0,04 мг/(м·ч·Па).

#### ■ Состав

смесь минеральных вяжущих (цемент, известь), полимерное связующее, минеральные наполнители, модифицирующие добавки.

#### ■ Расход

Около 1,7 кг/м<sup>2</sup> на 1 мм толщины слоя.

Данные о расходе являются приблизительными. Точный расход определяется путем пробного нанесения на объекте.

#### ■ Цвет

Серый.

#### ■ Упаковка

Мешки по 25 кг.

#### ■ Хранение

В сухом помещении на поддонах. Беречь от влаги.

#### ■ Номер продукта

302.

### Технология нанесения

#### ■ Подготовка поверхности

Подложка должна быть ровной, чистой, сухой, прочной и не иметь разделяющих веществ.

Все загрязнения и продукты, препятствующие сцеплению с основанием (например, формовочное масло) или выступающие остатки раствора необходимо удалить.

Штукатурка рекомендуется для выравнивания стен из керамических, силикатных кирпичей, бетона, керамзитобетона, а также ремонта и выравнивания старой цементной или цементно-известковой штукатурки. Для уменьшения сильной впитываемости рекомендуется предварительная обработка основания дисперсионной грунтовкой ДИАМАНТ-ГРУНТ.

#### ■ Приготовление материала

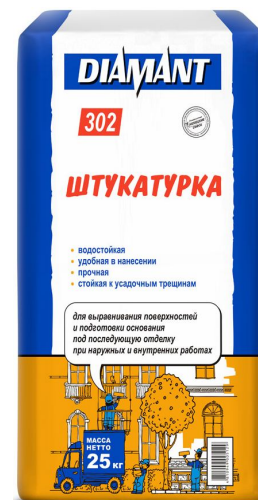
Содержимое упаковки 25 кг высыпать в емкость с 4,0 – 5,0 литрами чистой, холодной воды и мешать медленно вращающейся мешалкой до получения однородной массы. Затем оставить примерно на 10 минут и еще раз перемешать, при необходимости отрегулировать консистенцию добавлением небольшого количества воды. В зависимости от погодных условий время применения составляет около 1 часа. Начиная застывать материал не разбавлять водой и не перемешивать снова.

#### ■ Пример оборудования для механизированного нанесения

- штукатурная станция Putzmeister MP25.

#### ■ Нанесение состава:

Штукатурка наносится кельмой из нержавеющей стали. Рекомендуемая толщина слоя, нанесенного в один прием - 10 мм, при этом минимальная толщина слоя должна быть не менее 5 мм. После нанесения поверхность выравнивается широкой кельмой (штукатурным правилом). После схватывания штукатурки поверхность затереть при помощи губчатой или войлочной терки. Момент начала затирки зависит от толщины слоя, условий высыхания и определяется опытным путем. В случае избыточного высыхания поверхность штукатурки увлажнить водой. Штукатурку, толщиной более 10 мм, наносить послойно, не затирая предыдущий слой, после его полного высыхания. Для уменьшения риска образования трещин рекомендуется применять штукатурную армирующую сетку.



#### ■ Температура применения

Во время нанесения и высыхания температура окружающей среды и подложки не должна опускаться ниже плюс 5°С.

Не следует работать под прямым воздействием солнечных лучей, при сильном ветре, тумане или большой влажности воздуха.

При очень жаркой погоде необходимо следить за тем, чтобы шпатель не высыхала слишком быстро и при необходимости слегка смачивать.

#### ■ Высыхание

Время высыхания штукатурки до нанесения следующего отделочного слоя составляет около одного дня на 1 мм толщины штукатурного слоя. В холодное время или при высокой влажности воздуха время высыхания может заметно увеличиваться.

#### ■ Чистка машин и инструмента

Инструменты сразу после использования промыть водой.





## Указания

Для защиты от воздействия дождя в период высыхания строительные леса необходимо завесить.  
Оказывает раздражающее действие на глаза и кожу.

### ■ Утилизация отходов

Сдавать в утилизацию только пустые мешки (без остатков материала).  
Отвердевший материал утилизировать как строительные отходы.

### ■ Указания по безопасности

Хранить в местах, недоступных для детей. Избегать попадания на кожу, в глаза. При работе использовать спецодежду, защитные перчатки, респиратор, очки. При попадании в глаза или на кожу промыть водой и, при необходимости, обратиться к врачу. При проглатывании немедленно вызвать врача и показать ему упаковку. Полную информацию о продукте читайте в технической информации.

### Техническая консультация по срочным вопросам:

#### Представительство Lacufa GmbH Lacke und Farben (ФРГ) в РБ

пр. Дзержинского, 104, офис 1501  
BY-220116 Минск

тел. +375 17 2715389

2714301

факс. +375 17 2715373

