

GT-203

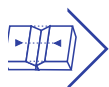
PRO

BASE PASTA

ШПАТЛЕВКА ГОТОВАЯ ПОЛИМЕРНАЯ



20 кг



БАЗОВЫЙ СЛОЙ,
ЗАДЕЛКА СТЫКОВ



ЭЛАСТИЧНАЯ



ВНУТРИ СУХИХ
ПОМЕЩЕНИЙ



МЕХАНИЗИРОВАННОЕ
И РУЧНОЕ НАНЕСЕНИЕ

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- профессиональная
- готовая к применению
- для создания базового слоя
- для заделки стыков
- эластичная
- трещиностойкая
- с минимальной усадкой
- образует прочную поверхность
- возможность механизированного нанесения и ошкуривания

НАЗНАЧЕНИЕ:

Профессиональная готовая к применению базовая пастообразная полимерная шпатлевка. Применяется внутри сухих помещений для выравнивания поверхности, заделки швов и стыков с использованием бумажных или уплотнительных лент, глубоких повреждений до 5 мм. Применяется на основаниях: ГВЛ, ГКЛ, бетон, оштукатуренные поверхности. Может наноситься ручным или механизированным способом.

СОСТАВ:

Микрорамор, полимерное связующее, специальные модифицирующие добавки, вода.



ТЕЛЕФОН ЕДИНОЙ СПРАВОЧНОЙ
8-800-250-30-10

WWW.GERKULES.COM



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет.....	Белый
Связующее.....	Полимер
Средний размер частиц	60 мкм
Плотность.....	1,8 +/- 0,05 кг/л
Толщина слоя.....	от 0,3 до 5 мм
Средний расход смеси при толщине слоя 0,5 мм.....	0,9 кг/м ²
Время высыхания.....	24 ч

Все вышеперечисленные характеристики справедливы при температуре в помещении 20°C и относительной влажности воздуха 50-60%.
ТУ 2313-006-49720964-2004



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

А. Подготовка к нанесению

Температура шпатлевки, основания и воздуха в помещении должна быть не менее +10°C.

Основание должно соответствовать требованиям СП 71.13330.2017. Обрабатываемую поверхность очистить от осыпающихся участков, грязи, набелов, масляных пятен и других разделительных веществ. Поверхность обработать грунтовкой GERKULES. Тип грунтовки выбрать в соответствии с типом основания (см. в описании грунтовки).

Шпатлевку перед применением тщательно перемешать до однородной консистенции. При необходимости допускается разбавлять продукт водой (не более 10 гр. на 1 кг.). Не допускайте значительного перелива воды, так как это может привести к ухудшению прочностных свойств продукта!

В. Нанесение

- Нанести слой шпатлевки толщиной до 5 мм ручным или механизированным способом. Для механизированного нанесения рекомендуется применять безвоздушный

аппарат высокого давления.

- Разгладить шпатлевку стальным шпателем.
- Для создания толщины слоя более 5 мм шпатлевку необходимо наносить в несколько этапов; нанесение второго и последующих слоев производить после полного высыхания предыдущего слоя.

С. После нанесения

Температура окружающей среды в последующие 3 дня после нанесения должна быть от +10 до +30°C.

Для улучшения качества поверхности можно производить шлифование, подобрав необходимый абразив.

По окончании работ со шпатлевкой собрать её со стенок ведра, перемешать в однородную массу с остатками на дне ведра и плотно закрыть крышкой для дальнейшего использования. Произвести очистку рук, тары, инструмента и механизмов теплой мыльной водой.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ:



МИКСЕР
(N> 800BT)



МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ
ИНСТРУМЕНТ



ШЛИФОВАЛЬНЫЙ
ИНСТРУМЕНТ



РАЗНОШИРОКIE
И УГЛОВЫЕ
ШПАТЕЛИ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Шпатлевка взрыво- и пожаробезопасна, не токсична. При попадании продукта в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Шпатлевка экологически безопасна.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5 до +35°C, избегая попадания прямых солнечных лучей.

Допускается транспортировка продукта при отрицательных температурах. При замерзании не ускорять оттаивание, это может привести к потере свойств продукта! Размораживать при комнатной температуре в течение 1-2 суток. После размораживания отслоившуюся жидкость не сливать, перемешать продукт миксером до однородной консистенции. Шпатлевка выдерживает 5 циклов замораживания-размораживания до температуры -40°C без ухудшения потребительских свойств.

Срок хранения в нераспечатанной и неповрежденной упаковке – 12 месяцев со дня изготовления.



Размер паллета с продукцией

(Высота / Длина / Ширина):

1120 / 1200 / 800 мм

Ведер в паллете / Ведер в ряду / Рядов:

33 / 11 / 3



ТЕЛЕФОН ЕДИНОЙ СПРАВОЧНОЙ
8-800-250-30-10

WWW.GERKULES.COM

