

A detailed white line drawing of a classical column, specifically a Corinthian style, is positioned on the left side of the image. The column features multiple fluted shafts and a highly decorative capital with acanthus leaves and volutes. The drawing is set against a solid blue background.

**ПЕТРОМИКС**

**КОМПЛЕКСНЫЕ  
РЕШЕНИЯ ДЛЯ  
СТРОИТЕЛЬСТВА**

JOHN  
HOGG

# СОДЕРЖАНИЕ

## О КОМПАНИИ.....2

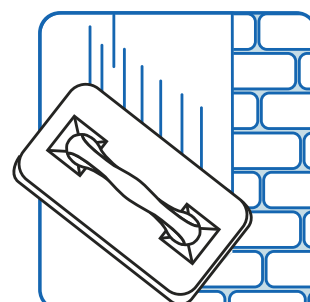
## РЕСТАВРАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ.....4

Смеси для реставрации кладки.....	4
Инъекционные смеси.....	7
Штукатурные смеси .....	8
Санирующие смеси.....	10



## ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ..12

Готовые к применению составы .....	12
Штукатурные смеси .....	14
Ремонтный состав .....	17
Шпатлёвочные смеси .....	17
Клеевые смеси .....	18
Смеси для выравнивания полов .....	20



## СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОСТАВЫ.....22

## ОБЪЕКТЫ.....24

## КОНТАКТЫ.....26



## КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ПЕТРОМИКС



## РЕСТАВРАЦИОННЫЕ:

штукатурные, кладочные,  
шпатлёвочные, санирующие,  
инъекционные, шовные,  
докомпакновочные составы и  
терразитовые штукатурки



## ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ:

ремонтные, клеевые, шпатлёвочные,  
напольные, кладочные, штукатурные,  
гипсовые составы



## СПЕЦСОСТАВЫ:

гидроизоляционные составы,  
ремонтные растворы,  
гидрофобизатор



## ГOTOVЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ

ПРОДУКТЫ:

грунтовки, бетоноконтакты,  
готовые к применению штукатурки  
и шпатлёвки, эластичная  
гидроизоляция

РЕСТАВРАЦИОННЫЕ СМЕСИ  
ПЕТРОМИКС

По физико-механическим и эксплуатационным свойствам составы ПЕТРОМИКС максимально приближены к историческим материалам, при этом применение современных добавок позволяет существенно повысить технологичность по сравнению с аутентичными материалами.

Наши реставрационные материалы имеют разрешение от Комитета по Государственному контролю по Использованию и Охране Памятников истории и культуры (КГИОП) для применения на исторических объектах и памятниках архитектуры Российской Федерации.

Реставрационные смеси ПЕТРОМИКС широко используются для реставрации объектов культурного наследия в Санкт-Петербурге и по всей стране. Данная продукция активно применяется на объектах Министерства Обороны, Министерства культуры, Русской Православной Церкви, Российских Железных дорог и других государственных и частных организаций.

ОРИЕНТИРОВАННОСТЬ  
НА КЛИЕНТА

Качество выпускаемой продукции подтверждено сертификатами и отзывами клиентов



Регулярные бесплатные обучения по основам отделочных работ с демонстрацией на испытательном полигоне



Консультации по подбору материалов и техническое сопровождение объектов



Круглосуточная отгрузка со склада



Доставка автотранспортом



Завод по выпуску сухих строительных смесей включает в себя производственную линию по дозированию, смешиванию и фасовке, складское хозяйство, складской комплекс.



В ПЕТРОМИКС создан научно-исследовательский центр по изучению рынка, разработке и внедрению новых продуктов. В центре работают технологи-разработчики высокой квалификации, имеющие ученые степени и многолетний опыт работы на ведущих предприятиях отрасли.



ПЕТРОМИКС оснащен самым высокопроизводительным и высокотехнологичным на Северо-Западе оборудованием по сушке песка с производительностью 100 тонн сухого песка в час.



ПЕТРОМИКС является предприятием полного цикла от добычи песка на карьере до выпуска готовой продукции. Песок для производства поставляется с карьеров Ленинградской области и других регионов России.



## | СМЕСИ ДЛЯ РЕСТАВРАЦИИ КЛАДКИ



### КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР ИЗВЕСТКОВЫЙ ММ-01

- ✓ для кладки стен из керамического кирпича и натурального камня
- ✓ известковый
- ✓ для реставрации и реконструкции
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ высокая паропроницаемость
- ✓ препятствует образованию высолов
- ✓ устойчив к биологическим загрязнениям

Цвет..... бежевый  
 Зернистость ..... 2,5 мм  
 Температура применения ..... от +5°C до +25°C  
 Прочность на сжатие (28 суток)....M50  
 Морозостойкость..... F35  
 Расход 1 кирпич NF формата.....1,6–2,5 кг  
 Выход растворной смеси с мешка...14 литров  
 Кладочный шов..... 10–15 мм  
 Упаковка.....25 кг

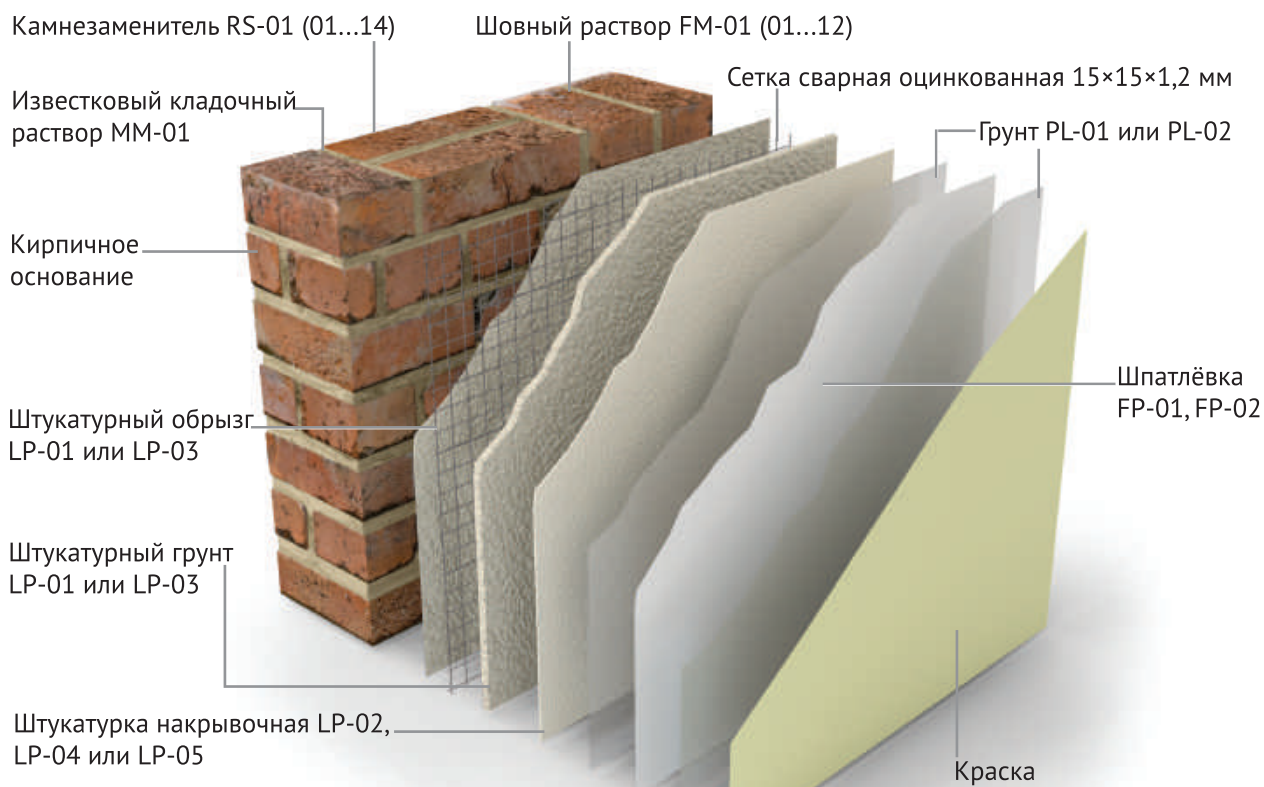


### КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР ИЗВЕСТКОВЫЙ ММ-02 ЗИМНИЙ

- ✓ для кладки стен из керамического кирпича и натурального камня
- ✓ известковый
- ✓ для реставрации и реконструкции
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ высокая паропроницаемость
- ✓ препятствует образованию высолов
- ✓ устойчив к биологическим загрязнениям

Цвет..... бежевый  
 Зернистость ..... 2,5 мм  
 Температура применения ..... от -5°C до +15°C  
 Прочность на сжатие (28 суток)....M50  
 Морозостойкость..... F35  
 Расход 1 кирпич NF формата.....1,6–2,5 кг  
 Выход растворной смеси с мешка...14 литров  
 Кладочный шов..... 10–15 мм  
 Упаковка.....25 кг

# РЕСТАВРАЦИЯ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ И ИСТОРИЧЕСКОЙ ШТУКАТУРКИ



## КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР ИЗВЕСТКОВЫЙ ММ-03

- ✓ для кладки стен из керамического кирпича и натурального камня
- ✓ известковый
- ✓ для реставрации и реконструкции
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ высокая паропроницаемость
- ✓ препятствует образованию высолов
- ✓ устойчив к биологическим загрязнениям

Цвет.....	бежевый
Зернистость .....	2,5 мм
Температура применения .....	от +5°C до +25°C
Прочность на сжатие (28 суток)....	M75
Морозостойкость.....	F35
Расход 1 кирпич NF формата.....	1,6–2,5 кг
Выход растворной смеси с мешка...	14 литров
Кладочный шов.....	10–15 мм
Упаковка.....	25 кг



## КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР ИЗВЕСТКОВЫЙ ЗИМНИЙ ММ-04

- ✓ для кладки стен из керамического кирпича и натурального камня
- ✓ известковый
- ✓ для реставрации и реконструкции
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ высокая паропроницаемость
- ✓ препятствует образованию высолов
- ✓ устойчив к биологическим загрязнениям

Цвет.....	бежевый
Зернистость .....	2,5 мм
Температура применения .....	от -5°C до +15°C
Прочность на сжатие (28 суток)....	M75
Морозостойкость.....	F35
Расход 1 кирпич NF формата.....	1,6–2,5 кг
Выход растворной смеси с мешка...	14 литров
Кладочный шов.....	10–15 мм
Упаковка.....	25 кг



## КАМНЕЗАМЕНИТЕЛЬ RS-01 (01...14)

- ✓ для ремонта повреждений и восстановления поверхности кирпичной и каменной кладки
- ✓ для реставрации и реконструкции
- ✓ высокая прочность сцепления с основанием
- ✓ модификации на мелком и крупном заполнителе
- ✓ не имеет усадки

Цвет.....14 типовых цветов  
Зернистость для RS/RS крупный...0,63/2,5 мм  
Температура применения .....от +10°C до +25°C  
Прочность на сжатие (28 суток)...5 МПа  
Расход при слое 1 мм .....1,8 кг/м<sup>2</sup>  
Слой нанесения.....2-5 мм  
Упаковка.....25 кг



RS-01



RS-02



RS-03



RS-04



RS-05



RS-06



RS-07



RS-08



RS-09



RS-10



RS-11



RS-12



RS-13



RS-14



## ШОВНЫЙ РАСТВОР FM-01 (01...12)

- ✓ для новой расшивки и ремонта кладочных швов
- ✓ для кладки из керамического и силикатного кирпича
- ✓ для лицевой кладки
- ✓ для широких швов

Цвет.....12 типовых цветов  
Зернистость для FM/FM крупный...0,63/2,5 мм  
Температура применения .....+10°C до +25°C  
Прочность на сжатие (28 суток)...M50  
Расход для швов 15\*15 мм.....7 кг/м<sup>2</sup>  
Морозостойкость.....F35  
Упаковка.....25 кг



FM-01



FM-02



FM-03



FM-04



FM-05



FM-06



FM-07



FM-08



FM-09



FM-10



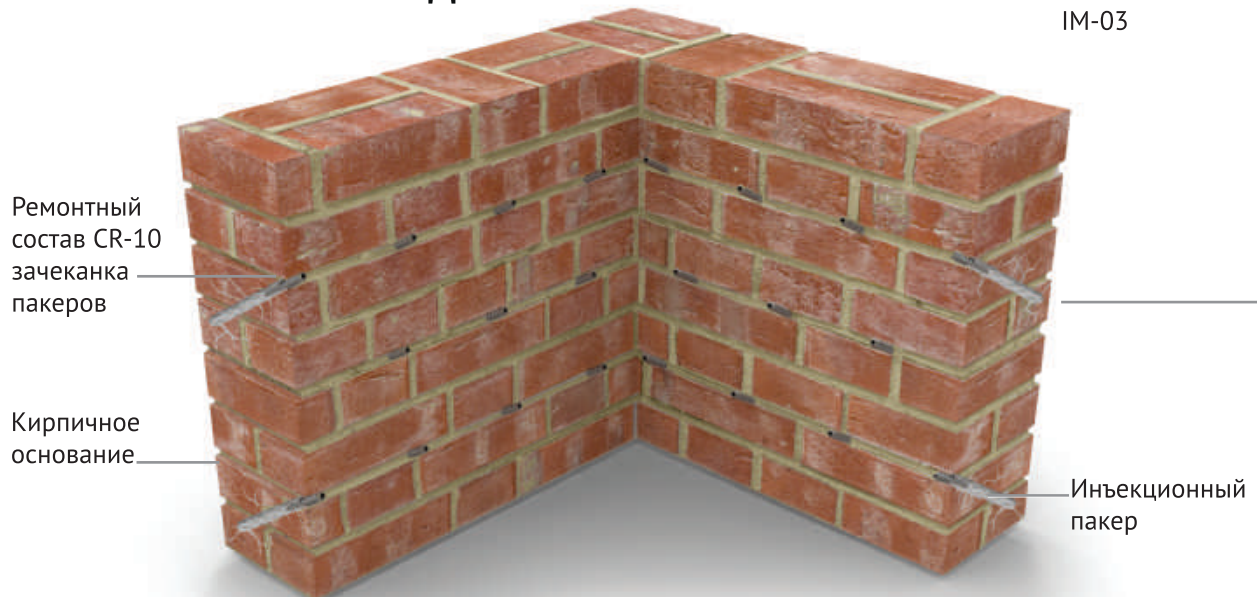
FM-11



FM-12

# ИНЪЕКЦИОННЫЕ СМЕСИ

## ВОССТАНОВЛЕНИЕ И УСИЛЕНИЕ ИСТОРИЧЕСКОЙ КЛАДКИ



### ИНЪЕКЦИОННЫЙ РАСТВОР ДЛЯ УКРЕПЛЕНИЯ КЛАДКИ IM-01

- ✓ для укрепления и восстановления несущей способности кладки стен из кирпича и камня
- ✓ для реставрации и реконструкции
- ✓ для заполнения трещин и пустот
- ✓ высокая проникающая способность
- ✓ не имеет усадки

Цвет.....серый  
 Зернистость.....0,2 мм  
 Выход растворной смеси с мешка ..16 литров  
 Прочность на сжатие (28 суток)...M150  
 Подвижность .....Pk5  
 Морозостойкость .....F50  
 Упаковка.....20 кг



### ИНЪЕКЦИОННЫЙ РАСТВОР ДЛЯ УКРЕПЛЕНИЯ КОНСТРУКЦИЙ IM-02

- ✓ для восстановления несущей способности конструкций стен и фундаментов из бетона и железобетона
- ✓ для уплотнения и стабилизации слабых грунтов методом глубинного инъецирования
- ✓ для заполнения трещин и пустот
- ✓ высокая проникающая способность
- ✓ не имеет усадки

Цвет.....серый  
 Зернистость .....0,1 мм  
 Выход растворной смеси с мешка ..15 литров  
 Прочность на сжатие (28 суток)... M450  
 Подвижность .....Pk5  
 Морозостойкость .....F300  
 Упаковка.....20 кг



### ИНЪЕКЦИОННЫЙ РАСТВОР с гидравлической добавкой IM-03

- ✓ для укрепления и восстановления несущей способности кладки стен из натурального камня
- ✓ для реставрации и реконструкции
- ✓ для кладки из известняка и туфа
- ✓ для заполнения трещин и пустот
- ✓ высокая проникающая способность
- ✓ не имеет усадки

Цвет.....бежевый  
 Зернистость .....0,2 мм  
 Выход растворной смеси с мешка ..16 литров  
 Прочность на сжатие (28 суток)...M50  
 Подвижность .....Pk5  
 Морозостойкость .....F35  
 Упаковка.....20 кг

# ШТУКАТУРНЫЕ СМЕСИ



## ШТУКАТУРКА ИЗВЕСТКОВАЯ КРУПНОЗЕРНИСТАЯ LP-01

- ✓ для грубого выравнивания фасадов, стен и потолков на основе исторической рецептуры
- ✓ для кирпичных и каменных оснований, известковых и известково-гипсовых штукатурок
- ✓ для штукатурного обсыпки и грунтовочного слоя
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ устойчива к биологическим поражениям

Цвет.....бежевый  
Зернистость.....2,5 мм  
Расход при слое 1 мм.....1,6 кг/м<sup>2</sup>  
Прочность на сжатие (28 суток)...M10  
Слой нанесения.....10–15 мм  
Упаковка.....25 кг



## ШТУКАТУРКА ИЗВЕСТКОВАЯ НАКРЫВОЧНАЯ LP-02

- ✓ для известковых, известково-гипсовых и известково-цементных крупнозернистых штукатурок
- ✓ на основе исторической рецептуры
- ✓ для фасадов, стен и потолков
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ устойчива к биологическим поражениям

Цвет.....бежевый  
Зернистость.....0,63 мм  
Расход при слое 1 мм.....1,6 кг/м<sup>2</sup>  
Прочность на сжатие (28 суток)...M10  
Слой нанесения.....2–5 мм  
Упаковка.....20 кг



## ШТУКАТУРКА ИЗВЕСТКОВАЯ КРУПНОЗЕРНИСТАЯ с гидравлической добавкой LP-03

- ✓ для кирпичных и каменных оснований, известковых и известково-цементных штукатурок
- ✓ для фасадов, стен и потолков
- ✓ для штукатурного обсыпки и грунтовочного слоя
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ ускоренный набор прочности
- ✓ устойчива к биологическим поражениям

Цвет.....бежевый  
Зернистость.....2,5 мм  
Расход при слое 1 мм.....1,6 кг/м<sup>2</sup>  
Прочность на сжатие (28 суток)...M15  
Слой нанесения.....10–15 мм  
Упаковка.....25 кг



## ШТУКАТУРКА ИЗВЕСТКОВАЯ НАКРЫВОЧНАЯ с гидравлической добавкой LP-04

- ✓ для известковых и известково-цементных крупнозернистых штукатурок
- ✓ для фасадов, стен и потолков
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ ускоренный набор прочности
- ✓ устойчива к биологическим поражениям

Цвет.....бежевый  
Зернистость.....0,63 мм  
Расход при слое 1 мм.....1,6 кг/м<sup>2</sup>  
Прочность на сжатие (28 суток)...M10  
Слой нанесения.....2–5 мм  
Упаковка.....20 кг



## ШТУКАТУРКА ИЗВЕСТКОВАЯ ФИНИШНАЯ с гидравлической добавкой LP-05

- ✓ для известковых и известково-цементных крупнозернистых штукатурок
- ✓ для фасадов и профилированных элементов
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ не требует шпатлевания
- ✓ обеспечивает шероховатую поверхность
- ✓ ускоренный набор прочности
- ✓ устойчива к биологическим поражениям

Цвет.....бежевый  
Зернистость.....0,4 мм  
Расход при слое 1 мм.....1,5 кг/м<sup>2</sup>  
Прочность на сжатие (28 суток)...M10  
Слой нанесения.....1–5 мм  
Упаковка.....20 кг



## ШТУКАТУРКА ИЗВЕСТКОВО-ГИПСОВАЯ КРУПНОЗЕРНИСТАЯ LP-06

- ✓ для грубого выравнивания фасадов, стен и потолков на основе исторической рецептуры
- ✓ для кирпичных и каменных оснований, известковых и известково-гипсовых штукатурок
- ✓ для штукатурного обсыпки и грунтовочного слоя
- ✓ для работ внутри помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ ускоренный набор прочности
- ✓ устойчива к биологическим поражениям

Цвет ..... бежевый  
 Зернистость ..... 2,5 мм  
 Расход при слое 1 мм ..... 1,6 кг/м<sup>2</sup>  
 Прочность на сжатие (28 суток) ... M15  
 Слой нанесения ..... 10–25 мм  
 Упаковка ..... 25 кг



## ШТУКАТУРКА ИЗВЕСТКОВО-ГИПСОВАЯ НАКРЫВОЧНАЯ LP-07

- ✓ для известковых, известково-гипсовых крупнозернистых штукатурок
- ✓ на основе исторической рецептуры
- ✓ для фасадов, стен и потолков
- ✓ для работ внутри помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ устойчива к биологическим поражениям

Цвет ..... бежевый  
 Зернистость ..... 0,63 мм  
 Расход при слое 1 мм ..... 1,4 кг/м<sup>2</sup>  
 Прочность на сжатие (28 суток) ... M15  
 Слой нанесения ..... 1–5 мм  
 Упаковка ..... 20 кг



## ТЕРРАЗИТОВАЯ ШТУКАТУРКА TR-01

- ✓ максимально близкий цвет к оригиналам
- ✓ не требует окраски
- ✓ стабильный цвет надолго
- ✓ трещиностойкий

Цвет ..... индивидуальный подбор  
 Температура применения ..... от +10°C до +25°C  
 Зернистость ..... 0,63–5 мм  
 Прочность на сжатие (28 суток) ... 5 МПа  
 Расход при слое 1 мм ..... 1,8–2,4 кг/м<sup>2</sup>  
 Слой нанесения ..... 5–15 мм  
 Упаковка ..... 25 кг



## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ



Примеры подбора



# САНИРУЮЩИЕ СМЕСИ

## САНАЦИЯ ВЛАЖНОЙ И ЗАСОЛЁННОЙ ИСТОРИЧЕСКОЙ КЛАДКИ



### ОБРЫЗГ САНИРУЮЩИЙ SP-01

- ✓ для устройства сцепляющего слоя штукатурного обрызга на кирпичных и каменных основаниях
- ✓ для нанесения на сухие и влажные основания
- ✓ для санации оснований исторической кладки, подверженных воздействию влаги и солей
- ✓ для фасадов, цоколей и подвалов
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ сульфатостойкий
- ✓ паропроницаемый

Цвет.....	серый
Зернистость .....	2,5 мм
Расход .....	5–10 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток) ...	M100
Прочность сцепления (28 суток) ..	0,5 МПа
Слой нанесения.....	3–5 мм
Упаковка.....	25 кг



### ШТУКАТУРКА САНИРУЮЩАЯ SP-02

- ✓ для устройства выравнивающего, влаговыводящего и соленакапливающего штукатурного слоя
- ✓ для фасадов, цоколей и подвалов
- ✓ для санации оснований исторической кладки, подверженных воздействию влаги и солей
- ✓ устойчива к биологическим загрязнениям
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ сульфатостойкая
- ✓ паропроницаемая

Цвет.....	серый
Зернистость .....	2,5 мм
Расход при слое 1 мм .....	1,6 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток) ...	3 МПа
Слой нанесения.....	20–50 мм
Упаковка.....	25 кг



### ШТУКАТУРКА САНИРУЮЩАЯ НАКРЫВОЧНАЯ SP-03

- ✓ для финишного выравнивания крупнозернистой санирующей штукатурки PETROMIX SP-02
- ✓ для фасадов, цоколей и подвалов
- ✓ для санации оснований исторической кладки, подверженных воздействию влаги и солей
- ✓ устойчива к биологическим загрязнениям
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ сульфатостойкая
- ✓ паропроницаемая

Цвет.....	бежевый
Зернистость .....	0,63 мм
Расход при слое 1 мм .....	1,5 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток) ...	2 МПа
Слой нанесения.....	1–5 мм
Упаковка.....	20 кг

# ШПАТЛЁВОЧНЫЕ СМЕСИ



## ШПАТЛЁВКА ИЗВЕСТКОВАЯ ФИНИШНАЯ FP-01

- ✓ для известковых, известково-гипсовых и известково-цементных мелкозернистых штукатурок
- ✓ высокая паропроницаемость
- ✓ для подготовки стен и потолков к окрашиванию или художественной росписи
- ✓ обеспечивает гладкую поверхность
- ✓ для работ внутри помещений
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ трещиностойкая

Цвет ..... белый  
 Зернистость ..... 0,1 мм  
 Расход при слое 1 мм ..... 1–1,2 кг/м<sup>2</sup>  
 Слой нанесения ..... 0,1–3 мм  
 Упаковка ..... 20 кг



## ШПАТЛЁВКА ИЗВЕСТКОВАЯ ФИНИШНАЯ с гидравлической добавкой FP-02

- ✓ для известковых и известково-цементных мелкозернистых штукатурок
- ✓ высокая прочность сцепления с основанием
- ✓ подходит для нанесения по старым надёжно держащимся красочным слоям и невпитывающим основаниям
- ✓ высокая паропроницаемость
- ✓ устойчива к биологическим поражениям
- ✓ для подготовки фасадов, стен и потолков к окрашиванию
- ✓ обеспечивает гладкую поверхность
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ трещиностойкая

Цвет ..... белый  
 Зернистость ..... 0,1 мм  
 Расход при слое 1 мм ..... 1–1,2 кг/м<sup>2</sup>  
 Прочность на сжатие (28 суток) ... M25  
 Слой нанесения ..... 0,1–3 мм  
 Упаковка ..... 20 кг



## ШПАТЛЁВКА ИЗВЕСТКОВАЯ КРУПНОЗЕРНИСТАЯ с гидравлической добавкой FP-03

- ✓ для известковых и известково-цементных крупнозернистых штукатурок
- ✓ высокая прочность сцепления с основанием
- ✓ подходит для нанесения по старым надёжно держащимся красочным слоям и невпитывающим основаниям
- ✓ высокая паропроницаемость
- ✓ устойчива к биологическим поражениям
- ✓ для подготовки фасадов и стен к окрашиванию
- ✓ обеспечивает шероховатую поверхность
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ трещиностойкая
- ✓ пониженное водопоглощение

Цвет ..... бежевый  
 Зернистость ..... 0,4 мм  
 Расход при слое 1 мм ..... 1–1,2 кг/м<sup>2</sup>  
 Прочность на сжатие (28 суток) ... M5  
 Слой нанесения ..... 1–3 мм  
 Упаковка ..... 20 кг



## ИЗВЕСТКОВО-ЦЕМЕНТНАЯ ШПАТЛЁВКА КРУПНОЗЕРНИСТАЯ FP-08

- ✓ для известковых и известково-цементных крупнозернистых штукатурок
- ✓ высокая прочность сцепления с основанием
- ✓ подходит для нанесения по старым надёжно держащимся красочным слоям и невпитывающим основаниям
- ✓ устойчива к биологическим поражениям
- ✓ для ремонта фасадов и стен
- ✓ обеспечивает шероховатую поверхность
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ трещиностойкая

Цвет ..... бежевый  
 Зернистость ..... 0,4 мм  
 Расход при слое 1 мм ..... 1 кг/м<sup>2</sup>  
 Прочность на сжатие (28 суток) ... M50  
 Слой нанесения ..... 1–3 мм  
 Морозостойкость ..... F35  
 Упаковка ..... 20 кг

# ПЕТРОМИКС ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ

## ГТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ СОСТАВЫ



### ГРУНТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ PL-01

- ✓ для подготовки оснований к оштукатуриванию, шпатлеванию, окрашиванию, устройству полов и плиточной облицовке
- ✓ для бетона и железобетона, кирпича и газобетона, керамзитобетона, всех видов минеральных штукатурок и шпатлёвок
- ✓ выравнивает впитывающую способность оснований
- ✓ увеличивает прочность сцепления материалов
- ✓ для ручного и безвоздушного нанесения
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений

Цвет.....	белый
Плотность.....	1 г/см <sup>3</sup>
pH .....	8,2
Расход .....	0,10–0,25 кг/м <sup>2</sup>
Время высыхания .....	3 часа
Упаковка.....	1 кг, 5 кг, 10 кг



### ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ PL-02

- ✓ экономичен в применении
- ✓ количество воды для разбавления:
  - для нормально впитывающих оснований 1:3
  - для сильно впитывающих оснований 1:5
- ✓ для подготовки оснований к оштукатуриванию, шпатлеванию, окрашиванию, устройству полов и плиточной облицовке
- ✓ для бетона и железобетона, кирпича и газобетона, керамзитобетона, всех видов минеральных штукатурок и шпатлёвок
- ✓ обеспыливает и выравнивает впитывающую способность оснований

Цвет.....	белый
Плотность.....	1 г/см <sup>3</sup>
pH .....	8,2
Расход .....	0,025–0,05 кг/м <sup>2</sup>
Время высыхания .....	3 часа
Упаковка.....	1 кг, 5 кг, 10 кг



### ГРУНТ АДГЕЗИОННЫЙ PL-03

- ✓ для грунтования оснований с остатками трудноудаляемых отделочных материалов, например, старой керамической плитки или масляной краски
- ✓ для бетона, железобетона, гладких и невпитывающих оснований
- ✓ увеличивает прочность сцепления отделочных материалов с основанием
- ✓ для грунтования невпитывающих оснований
- ✓ создает шероховатую поверхность
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений

Цвет.....	белый
Температура применения .....	от +5°C до +25°C
Плотность.....	1,4 г/см <sup>3</sup>
Расход .....	0,2–0,4 кг/м <sup>2</sup>
Время высыхания .....	24 часа
Упаковка.....	14 кг



## ГРУНТ СИЛИКАТНЫЙ PL-04

- ✓ для реставрационных работ
- ✓ укрепляет слабые минеральные основания
- ✓ паропроницаем
- ✓ совместим с силикатными красками
- ✓ для ручного и безвоздушного нанесения
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений

Цвет.....белый  
Плотность.....1–1,1 г/см<sup>3</sup>  
рН.....9–10  
Расход.....0,2 кг/м<sup>2</sup>  
Время высыхания.....72 часа  
Упаковка.....10 кг



## ГРУНТ БЕТОНОКОНТАКТ PL-07

- ✓ повышение прочности сцепления отделочных материалов с основанием
- ✓ для грунтования оснований из бетона и железобетона, гладких и невпитывающих оснований
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений

Цвет.....розовый  
Температура применения.....от +5°C до +25°C  
Плотность.....1,4 г/см<sup>3</sup>  
Расход.....0,2–0,3 кг/м<sup>2</sup>  
Время высыхания.....4 часа  
Упаковка.....5 кг, 14 кг



## ГОТОВАЯ ЭЛАСТИЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ WL-01

- ✓ для отделки сухих и влажных помещений
- ✓ для защиты от влаги неводостойких материалов
- ✓ для впитывающих минеральных материалов на цементной основе
- ✓ для гидроизоляции перед оштукатуриванием или приклеиванием плиточных облицовок

Цвет.....синий  
Толщина нанесения в 2 слоя...1 мм  
Расход.....0,7–1,4 кг/м<sup>2</sup>  
Время высыхания.....3 часа  
Упаковка.....5 кг, 14 кг



## МОДЕЛИРУЕМАЯ ШТУКАТУРКА SL-03

- ✓ для защиты и декоративной отделки стен внутри помещений
- ✓ износостойкая
- ✓ для создания различных фактур
- ✓ для ручного и механизированного нанесения

Цвет.....белый  
Зернистость.....1,5 мм  
Расход.....1,7–1,9 кг/м<sup>2</sup>  
Время высыхания.....24 часа  
Упаковка.....5 кг, 17 кг



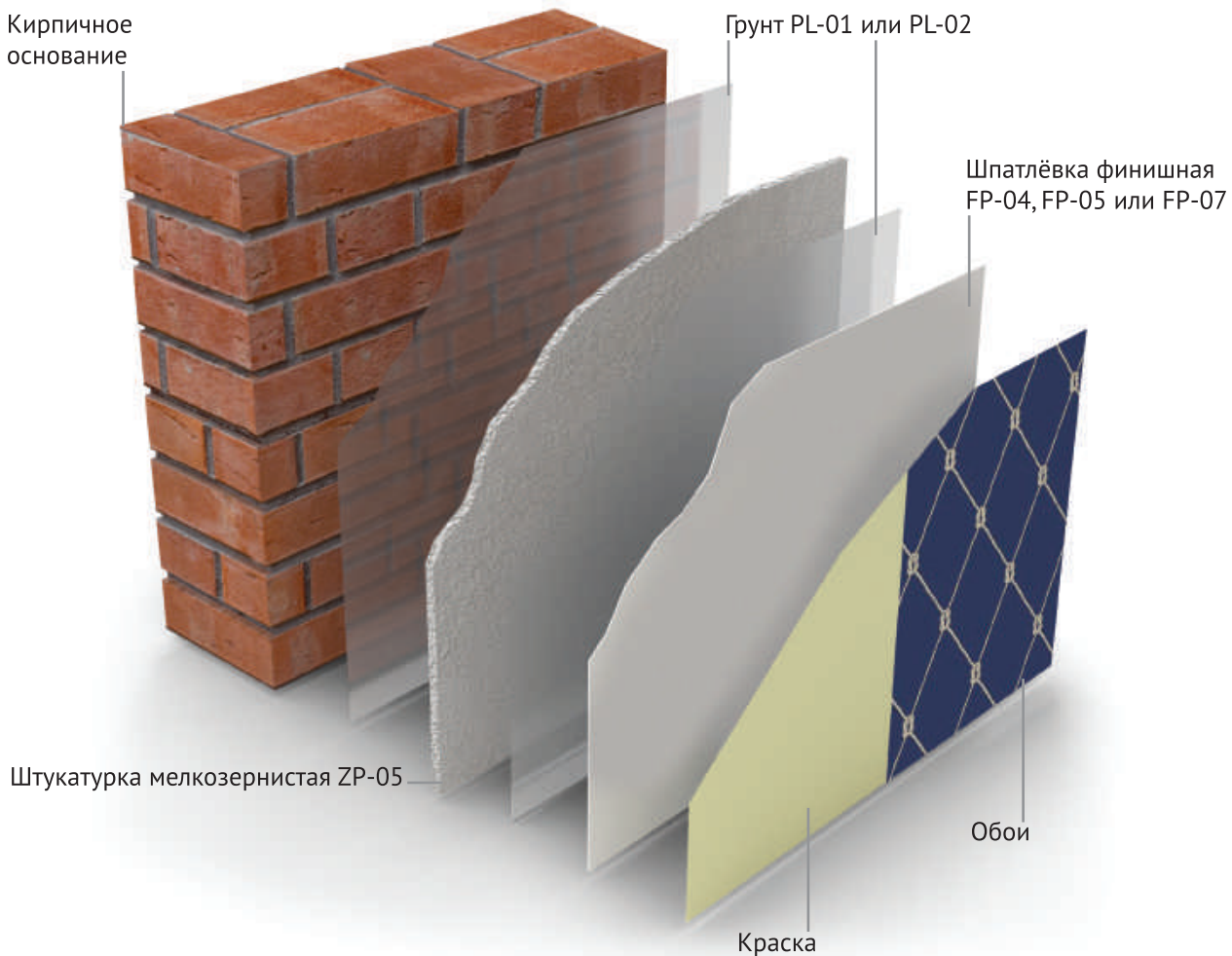
## ГОТОВАЯ ФИНИШНАЯ ШПАТЛЕВКА FL-01

- ✓ для отделки сухих помещений
- ✓ для подготовки оснований под высококачественную окраску, в том числе оклейку тонкими обоями
- ✓ для финишного шпатлевания листовых материалов с ранее нанесенными шпатлевками
- ✓ для ручного и машинного нанесения

Цвет.....белый  
Слой нанесения.....3 мм  
Расход при слое 0,5 мм.....0,85 кг/м<sup>2</sup>  
Время высыхания.....24 часа  
Упаковка.....5 кг, 17 кг

# ШТУКАТУРНЫЕ СМЕСИ

## ОТДЕЛКА КИРПИЧНОЙ СТЕНЫ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ



### ШТУКАТУРКА КРУПНОЗЕРНИСТАЯ ZP-02

- ✓ для грубого выравнивания фасадов, стен и потолков
- ✓ цементная, крупнозернистая
- ✓ для внутренних и наружных работ
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ усилена армирующими волокнами, трещиностойкая
- ✓ подходит для цоколей и подвалов
- ✓ соответствует ГОСТ 33083-2014

Цвет.....	серый
Зернистость .....	2,5 мм
Расход при слое 1 мм.....	1,6–1,7 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток)....	M50
Морозостойкость.....	F50
Слой нанесения.....	10–30 мм
Упаковка.....	25 кг



## ШТУКАТУРКА НАКРЫВОЧНАЯ ZP-04

- ✓ для накрывочного слоя по крупнозернистым штукатуркам
- ✓ цементная, мелкозернистая
- ✓ для фасадов, стен и потолков
- ✓ для внутренних и наружных работ
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ трещиностойкая
- ✓ соответствует ГОСТ 33083-2014

Цвет.....	серый
Зернистость .....	0,63 мм
Расход при слое 1 мм.....	1,5–1,6 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток)....	M50
Морозостойкость.....	F50
Слой нанесения.....	3–10 мм
Упаковка.....	25 кг



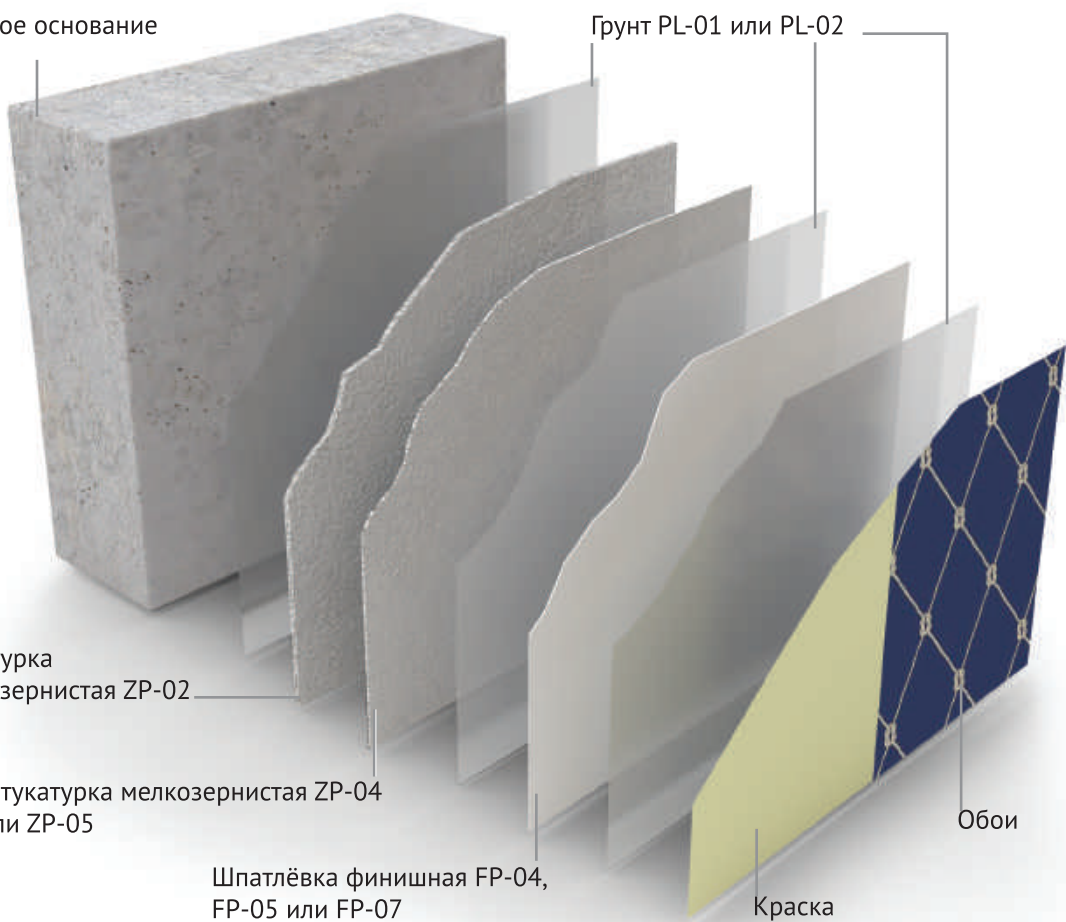
## ШТУКАТУРКА ТОНКОСЛОЙНАЯ ZP-05

- ✓ для тонкослойного выравнивания фасадов, стен и потолков
- ✓ цементная, мелкозернистая
- ✓ для внутренних и наружных работ
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ трещиностойкая
- ✓ соответствует ГОСТ 33083-2014

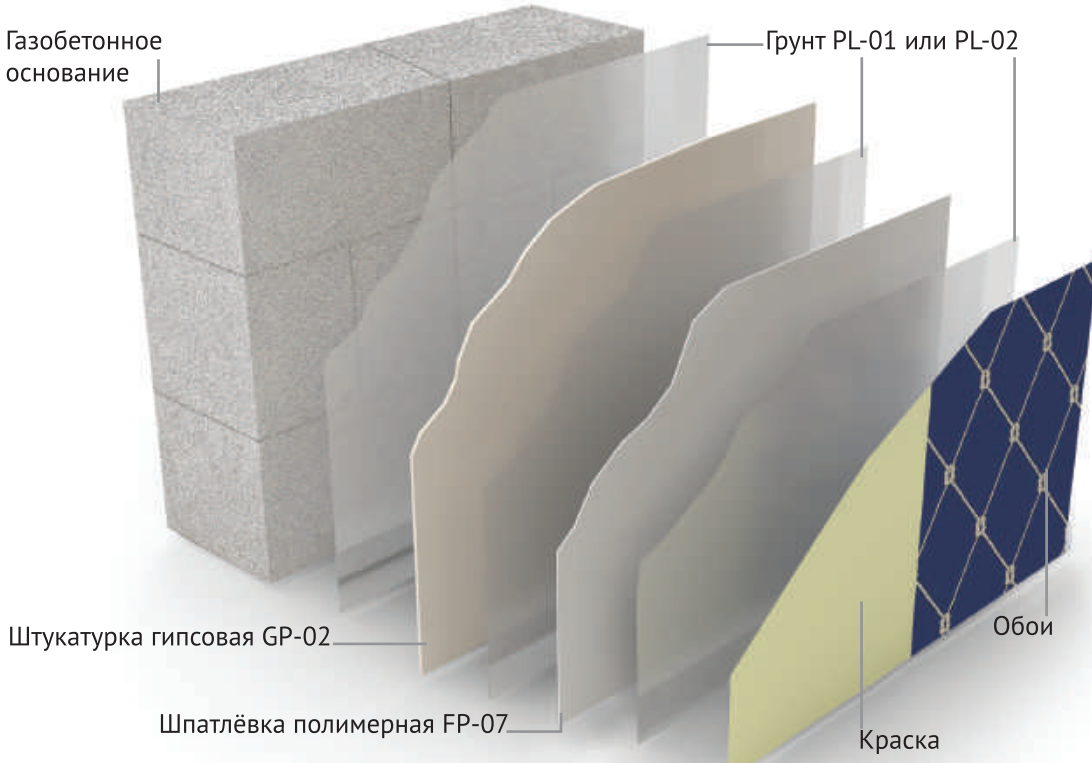
Цвет.....	серый
Зернистость .....	0,63 мм
Расход при слое 1 мм.....	1,4 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток)....	M50
Морозостойкость.....	F35
Слой нанесения.....	5–25 мм
Упаковка.....	5 кг, 25 кг

## ОТДЕЛКА БЕТОННОЙ СТЕНЫ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ

Бетонное основание



## ОТДЕЛКА ГАЗОБЕТОННОЙ СТЕНЫ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ



### ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ «ШУБА» ZP-07

- ✓ для систем фасадного утепления
- ✓ цементная
- ✓ фактура покрытия «шуба»
- ✓ для внутренних и наружных работ
- ✓ атмосферостойкая
- ✓ паропроницаемая
- ✓ подлежит окрашиванию
- ✓ соответствует ГОСТ Р 54358-2017

Цвет.....	серый, белый
Зернистость .....	1,5 / 2 / 3 мм
Расход.....	2,5 / 3,2 / 4,5 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток)....	M50
Морозостойкость.....	F75
Упаковка.....	25 кг



### ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ «КОРОЕД» ZP-12

- ✓ для систем фасадного утепления
- ✓ цементная
- ✓ фактура покрытия «короед»
- ✓ для внутренних и наружных работ
- ✓ атмосферостойкая
- ✓ паропроницаемая
- ✓ подлежит окрашиванию
- ✓ соответствует ГОСТ Р 54358-2017

Цвет.....	серый, белый
Зернистость .....	2 / 3 мм
Расход.....	2,8 / 3,9 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток)....	M50
Морозостойкость.....	F75
Упаковка.....	25 кг



### ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ GP-02

- ✓ для толстослойного выравнивания стен и потолков
- ✓ трещиностойкая
- ✓ не требует шпатлевания
- ✓ для внутренних работ
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ быстро сохнет
- ✓ соответствует ГОСТ 31377-2008

Цвет.....	.бежевый
Зернистость .....	1,25 мм
Расход при слое 1 мм.....	0,9–1 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (7 суток)....	M30
Слой нанесения.....	5–70 мм
Жизнеспособность.....	90 мин
Упаковка.....	3 кг, 30 кг

# РЕМОНТНЫЙ СОСТАВ



## РЕМОНТНЫЙ СОСТАВ CR-10

- ✓ для ремонта поверхностных повреждений, внутри и снаружи помещений
- ✓ для ремонта трещин, сколов и выбоин
- ✓ для оснований из кирпича и бетона
- ✓ для быстрого монтажа штукатурных маяков
- ✓ быстротвердеющий
- ✓ усилен армирующими волокнами, трещиностойкий, тиксотропный
- ✓ соответствует ГОСТ 31357-2007

Цвет.....	серый
Зернистость .....	0,63 мм
Расход при слое 1 мм.....	1,8–2 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток)....	M150
Морозостойкость.....	F75
Слой нанесения.....	5–40 мм
Упаковка.....	5 кг, 25 кг

# ШПАТЛЁВОЧНЫЕ СМЕСИ



## ШПАТЛЁВКА БЕЛАЯ FP-04

- ✓ для цементных оснований, мелкозернистых цементных и цементно-известковых штукатурок
- ✓ цементно-известковая
- ✓ для подготовки к окрашиванию и оклейке обоями
- ✓ обеспечивает гладкую поверхность
- ✓ для окрашивания в светлые оттенки
- ✓ для фасадов и потолков, для ванных комнат и санузлов
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ трещиностойкая
- ✓ соответствует ГОСТ 33699-2015

Цвет.....	белый
Зернистость .....	0,1 мм
Расход при слое 1 мм.....	1,2–1,3 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток)....	M50
Морозостойкость.....	F35
Слой нанесения.....	1–5 мм
Упаковка.....	5 кг, 20 кг



## ШПАТЛЁВКА СЕРАЯ FP-05

- ✓ для цементных оснований, мелкозернистых цементных и цементно-известковых штукатурок
- ✓ цементно-известковая
- ✓ для подготовки к окрашиванию и оклейке обоями
- ✓ обеспечивает гладкую поверхность
- ✓ влагостойкая, для сухих и влажных помещений
- ✓ для фасадов и потолков, для ванных комнат и санузлов
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ трещиностойкая
- ✓ соответствует ГОСТ 33699-2015

Цвет.....	серый
Зернистость .....	0,1 мм
Расход при слое 1 мм.....	1,2–1,3 кг/м <sup>2</sup>
Прочность на сжатие (28 суток)....	M50
Морозостойкость.....	F35
Слой нанесения.....	1–5 мм
Упаковка.....	20 кг



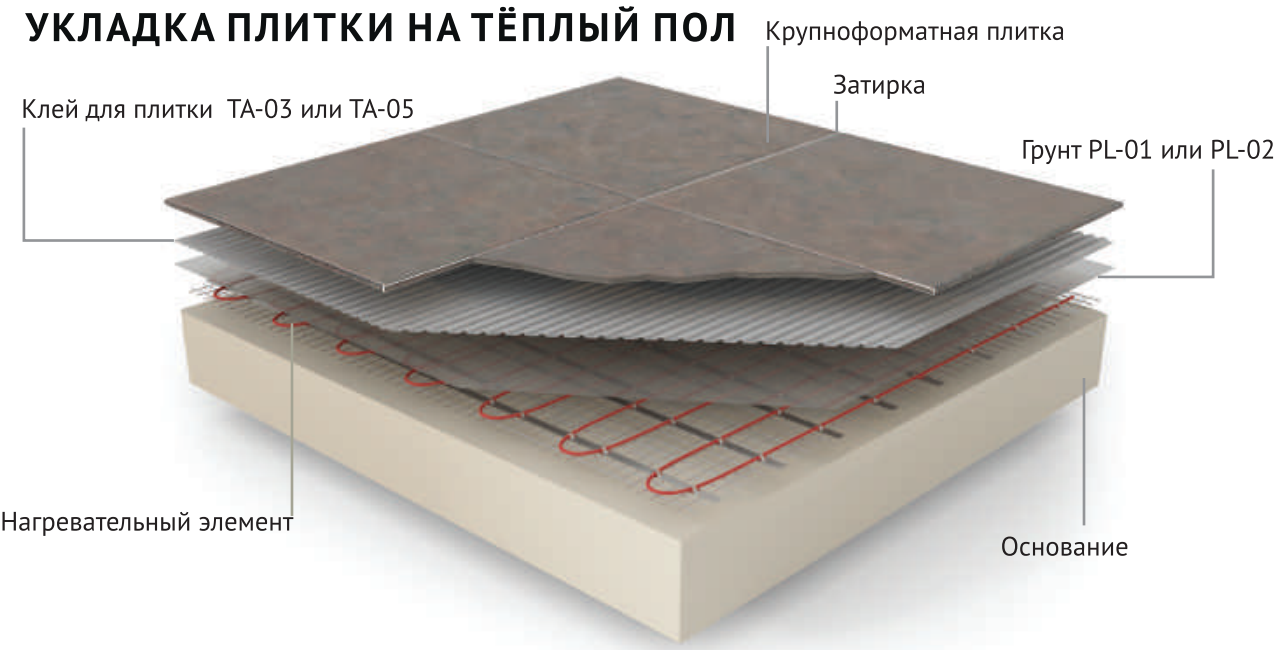
## ШПАТЛЁВКА ПОЛИМЕРНАЯ FP-07

- ✓ для цементных оснований, мелкозернистых цементных, цементно-известковых и гипсовых штукатурок
- ✓ полимерная, для подготовки к окрашиванию и оклейке обоями
- ✓ удобная в работе, легко шлифуется
- ✓ для стен и потолков в сухих помещениях
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ трещиностойкая

Цвет.....	белый
Зернистость .....	0,1 мм
Расход при слое 1 мм.....	1–1,2 кг/м <sup>2</sup>
Слой нанесения.....	0,1–5 мм
Упаковка.....	4 кг, 20 кг

# КЛЕЕВЫЕ СМЕСИ

## УКЛАДКА ПЛИТКИ НА ТЁПЛЫЙ ПОЛ



### КЛЕЙ БАЗОВЫЙ ТА-01

- ✓ для облицовки классических оснований: бетон, газобетон, штукатурки, стяжки
- ✓ для облицовки сухих и влажных помещений
- ✓ для настенной и напольной керамической плитки до 60×60 см
- ✓ класс: С0
- ✓ соответствует ГОСТ Р 56387-2018

Прочность клеевого соединения...0,6 МПа  
Толщина клеевого шва .....2–6 мм  
Расход .....2–4 кг/м<sup>2</sup>  
Время корректировки.....10 минут  
Пешеходная нагрузка через.....1 сутки  
Затирка швов через .....1 сутки  
Упаковка.....5 кг, 25 кг



### КЛЕЙ УСИЛЕННЫЙ ТА-02

- ✓ для облицовки классических и деформируемых оснований внутри помещений: ППГ плиты, ГКЛ и ГВЛ,
- ✓ для облицовки полов с подогревом
- ✓ для облицовки сухих и влажных помещений
- ✓ для напольной и настенной керамической плитки до 60×60 см
- ✓ класс: С0Т
- ✓ соответствует ГОСТ Р 56387-2018

Прочность клеевого соединения..1 МПа  
Толщина клеевого шва .....2–10 мм  
Расход .....2–4 кг/м<sup>2</sup>  
Время корректировки.....20 минут  
Пешеходная нагрузка через.....1 сутки  
Затирка швов через .....1 сутки  
Упаковка.....5 кг, 25 кг



### КЛЕЙ СУПЕР ТА-03

- ✓ для облицовки классических и сложных оснований со старой настенной или напольной плиткой и оснований, подверженные деформациям
- ✓ для облицовки полов с подогревом
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для всех типов облицовочной керамической, керамогранитной и клинкерной плитки, в том числе крупноформатного керамогранита
- ✓ класс: С2Т
- ✓ соответствует ГОСТ Р 56387-2018

Прочность клеевого соединения...1,5 МПа  
Толщина клеевого шва .....2–15 мм  
Расход .....2–4 кг/м<sup>2</sup>  
Время корректировки.....25 минут  
Пешеходная нагрузка через.....1 сутки  
Затирка швов через .....1 сутки  
Морозостойкость .....F75  
Упаковка.....25 кг



## КЛЕЙ ТОЛСТОСЛОЙНЫЙ ТА-05

- ✓ для облицовки классических и деформируемых оснований: ПГП плиты, ГКЛ и ГВЛ
- ✓ для облицовки полов с подогревом
- ✓ для работ внутри и снаружи помещений
- ✓ для напольной керамической плитки, керамогранита и искусственного камня не более 60×60 см
- ✓ для настенного керамогранита и искусственного камня не более 45×45 см, керамической плиткой не более 60×60 см
- ✓ класс: С1Т
- ✓ соответствует ГОСТ Р 56387-2018

Прочность клеевого соединения ... 1 МПа  
 Толщина клеевого шва ..... 2–12 мм  
 Расход ..... 2–4 кг/м<sup>2</sup>  
 Время корректировки ..... 20 минут  
 Пешеходная нагрузка через ..... 1 сутки  
 Затирка швов через ..... 1 сутки  
 Морозостойкость ..... F50  
 Упаковка ..... 5 кг, 25 кг



## КЛЕЕВАЯ АРМИРУЮЩАЯ СМЕСЬ ТА-10

- ✓ для систем фасадного утепления
- ✓ для минеральной ваты и пенополистирола
- ✓ для приклеивания теплоизоляции и устройства армирующего слоя
- ✓ для малоэтажного и гражданского строительства
- ✓ обладает хорошей паропроницаемостью
- ✓ устойчив к ударным воздействиям
- ✓ соответствует ГОСТ Р 54359-2017

Прочность сцепления (28 суток) ... 0,5 МПа  
 Прочность на сжатие (28 суток) ... M75  
 Температура применения ..... от +5°C до +30°C  
 Расход при слое 1 мм ..... 1,5 кг/м<sup>2</sup>  
 Морозостойкость ..... F75  
 Стойкость к ударным воздействиям .. 3 Дж  
 Паропроницаемость ..... 0,035 мг/(м×ч×Па)  
 Упаковка ..... 25 кг

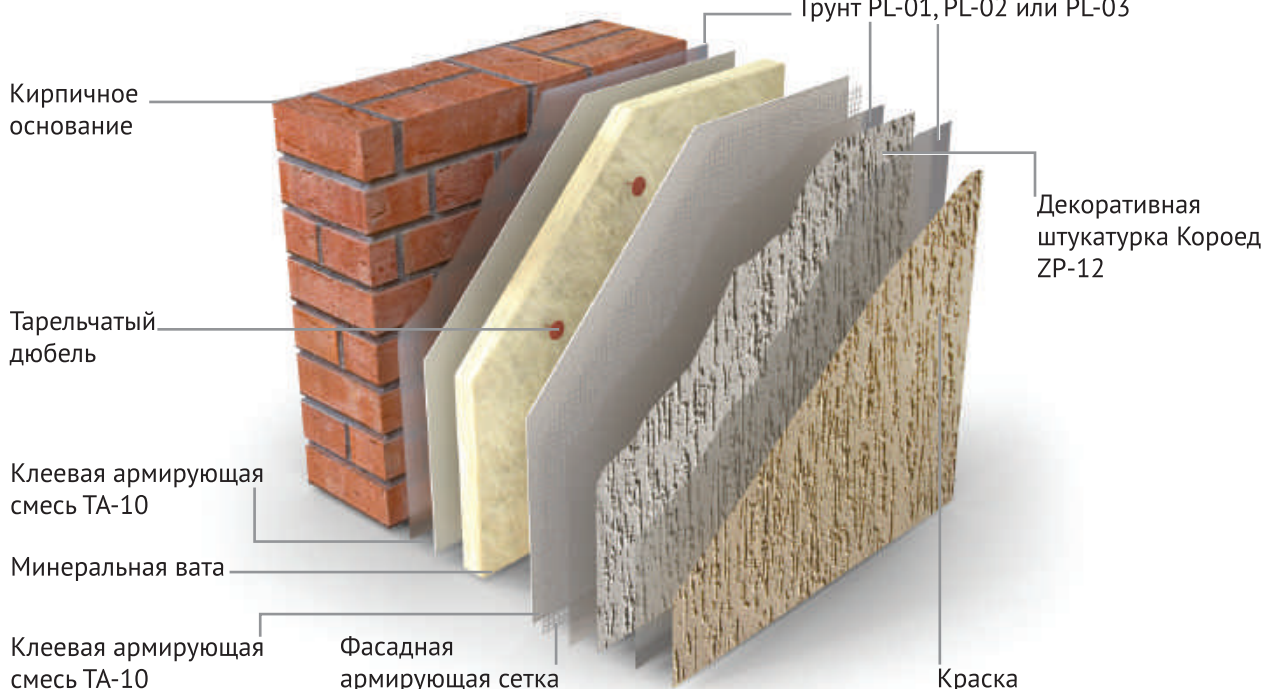


## КЛЕЕВАЯ АРМИРУЮЩАЯ СМЕСЬ ТА-10 ЗИМНЯЯ

- ✓ для систем фасадного утепления
- ✓ для минеральной ваты и пенополистирола
- ✓ для приклеивания теплоизоляции и устройства армирующего слоя
- ✓ для малоэтажного и гражданского строительства
- ✓ обладает хорошей паропроницаемостью
- ✓ устойчив к ударным воздействиям
- ✓ соответствует ГОСТ Р 54359-2017

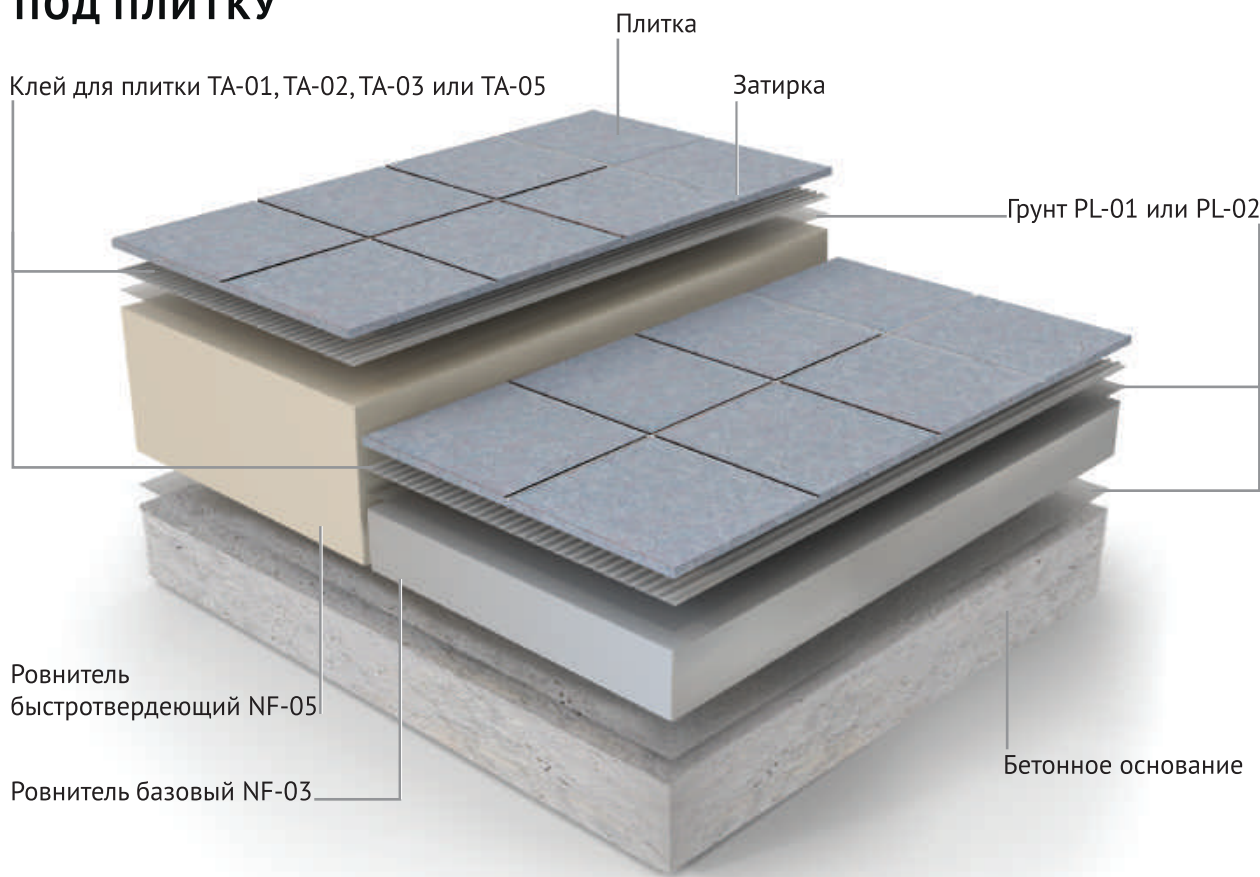
Прочность сцепления (28 суток) ... 0,5 МПа  
 Прочность на сжатие (28 суток) ... M75  
 Температура применения ..... от -10°C до +15°C  
 Расход при слое 1 мм ..... 1,5 кг/м<sup>2</sup>  
 Морозостойкость ..... F75  
 Стойкость к ударным воздействиям .. 3 Дж  
 Паропроницаемость ..... 0,035 мг/(м×ч×Па)  
 Упаковка ..... 25 кг

## УТЕПЛЕНИЕ ФАСАДА МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТОЙ ИЛИ ПЕНОПОЛИСТИРОЛОМ



# СМЕСИ ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ ПОЛОВ

## ВЫРАВНИВАНИЕ ПОЛА ПОД ПЛИТКУ



### СТАЖКА ЛЁГКАЯ NF-02

- ✓ для базового выравнивания бетонных полов внутри помещений
- ✓ содержит лёгкий заполнитель
- ✓ толстослойный
- ✓ для устройства плавающих стяжек, полов с уклоном и подогревом
- ✓ для ручного нанесения

Цвет.....	серый
Зернистость.....	10 мм
Прочность сцепления (28 суток) ..	0,6 МПа
Прочность на скатие (28 суток) ..	M150
Расход при слое 1 мм.....	1,6–1,8 кг/м <sup>2</sup>
Толщина слоя.....	40–100 мм
Пешеходная нагрузка через.....	1 сутки
Облицовка плиткой через.....	3 суток
Упаковка.....	20 кг



### РОВНИТЕЛЬ БАЗОВЫЙ NF-03

- ✓ для базового выравнивания бетонных полов, внутри и снаружи помещений
- ✓ для ручного нанесения
- ✓ трещиностойкий
- ✓ подходит для устройства полов с подогревом
- ✓ основание перед плиточной облицовкой, укладкой паркета и ламината или линолеума с подложкой
- ✓ соответствует ГОСТ 31358-2007

Цвет.....	серый
Зернистость.....	2,5 мм
Прочность сцепления (28 суток) ..	0,75 МПа
Прочность на скатие (28 суток) ..	M200
Морозостойкость.....	F75
Расход при слое 1 мм.....	1,8–2 кг/м <sup>2</sup>
Толщина слоя.....	10–50 мм
Пешеходная нагрузка через.....	12 часов
Облицовка плиткой через.....	3 суток
Укладка паркета/ламината через..	7 суток
Упаковка.....	25 кг



## РОВНИТЕЛЬ БЫСТРЫЙ NF-05

- ✓ для базового выравнивания оснований полов из бетона, цементных стяжек и ровнителей, внутри помещений с эффектом самонивелирования
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ быстротвердеющий
- ✓ трещиностойкий
- ✓ подходит для устройства полов с подогревом
- ✓ основание перед плиточной облицовкой, укладкой паркета и ламината или линолеума с подложкой
- ✓ соответствует ГОСТ 31358-2007

Цвет.....	серый
Зернистость.....	0,63 мм
Прочность сцепления (28 суток) .....	0,75 МПа
Прочность на сжатие (28 суток) .....	M150
Расход при слое 1 мм.....	1,6–1,8 кг/м <sup>2</sup>
Толщина слоя.....	5–80 мм
Пешеходная нагрузка через.....	2–4 часа
Облицовка плиткой через.....	3 суток
Укладка паркета/ламината через.....	7 суток
Упаковка.....	20 кг

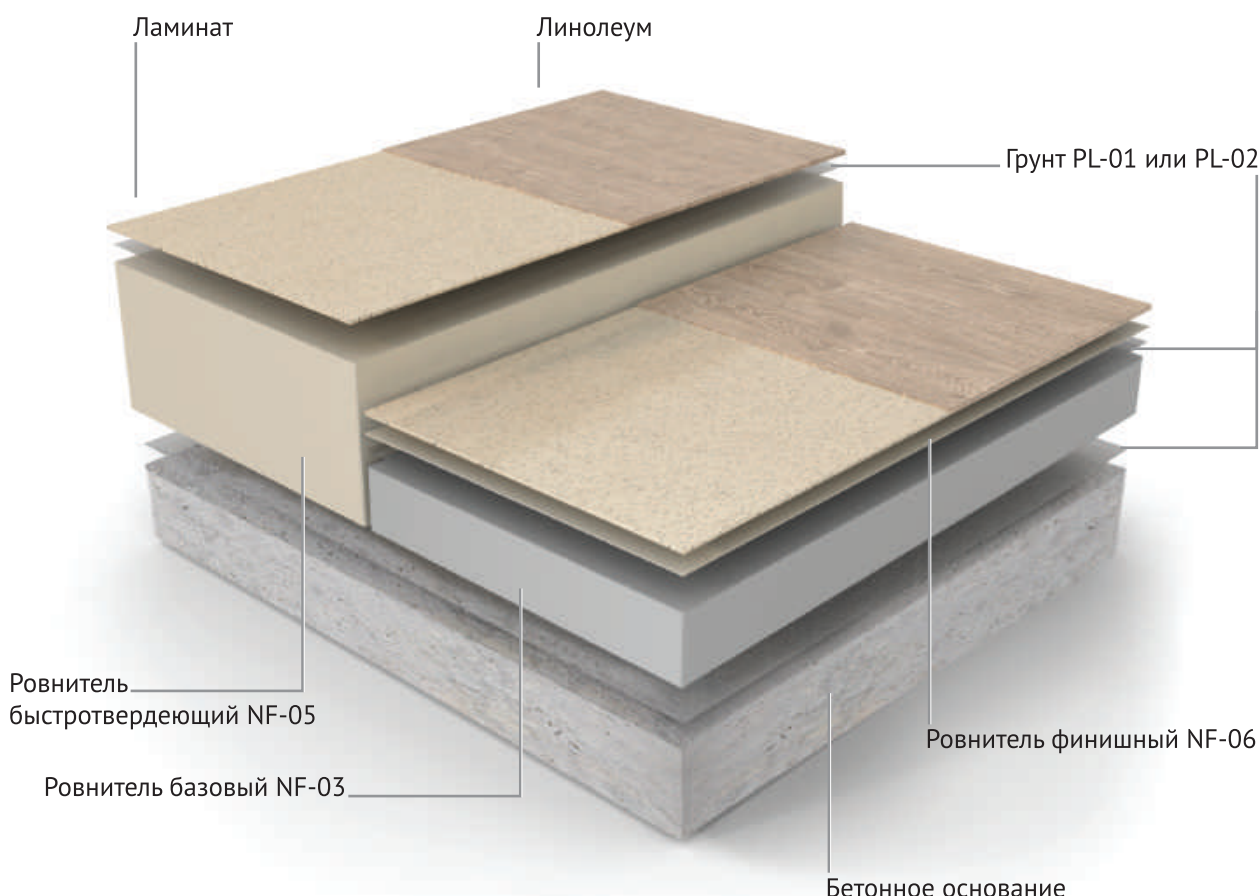


## РОВНИТЕЛЬ ФИНИШНЫЙ NF-06

- ✓ для финишного выравнивания бетонных полов, цементных стяжек и ровнителей, внутри помещений с эффектом самонивелирования
- ✓ для ручного и механизированного нанесения
- ✓ быстротвердеющий
- ✓ трещиностойкий
- ✓ подходит для устройства полов с подогревом
- ✓ основание перед плиточной облицовкой, укладкой паркета и ламината или линолеума с подложкой
- ✓ соответствует ГОСТ 31358-2007

Цвет.....	серый
Зернистость.....	0,63 мм
Прочность сцепления (28 суток) .....	0,75 МПа
Прочность на сжатие (28 суток) .....	M150
Расход при слое 1 мм.....	1,6–1,8 кг/м <sup>2</sup>
Толщина слоя.....	2–6 мм
Пешеходная нагрузка через.....	2–4 часа
Облицовка плиткой через.....	3 суток
Укладка паркета/ламината через....	7 суток
Упаковка.....	20 кг

## ВЫРАВНИВАНИЕ ПОЛА ПОД ЛИНОЛЕУМ И ЛАМИНАТ



# ПЕТРОМИКС СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОСТАВЫ



## ТИКСОТРОПНЫЙ РЕМОНТНЫЙ СОСТАВ CR-02

- ✓ для ремонта повреждений бетона и железобетона
- ✓ для вертикальных и горизонтальных поверхностей
- ✓ армированный фиброй
- ✓ тиксотропный
- ✓ высокая прочность сцепления с основанием
- ✓ сульфатостойкий

Цвет.....	серый
Зернистость.....	2,5 мм
Прочность сцепления (28 суток) .....	1,5 МПа
Прочность на скатие (28 суток) .....	40 МПа
Расход при слое 1 мм.....	1,8 кг/м <sup>2</sup>
Толщина слоя.....	10–40 мм
Морозостойкость.....	F300
Упаковка.....	25 кг



## ГИДРОФОБИЗАТОР WS-01

- ✓ для придания поверхности кирпича, камня, бетона, искусственной плитки водоотталкивающих свойств
- ✓ на кремнийорганической основе
- ✓ для наружных и внутренних работ
- ✓ для ручного и механизированного нанесения с помощью распылителя

Цвет.....	желтый
Температура применения .....	+5°C до +25°C
Плотность при 20°C.....	1,00 кг/л
pH.....	11–13
Расход.....	0,3–1 кг/м <sup>2</sup>
Упаковка.....	10 кг



## ЭЛАСТИЧНАЯ ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ WP-01

- ✓ для гидроизоляции бетонных и железобетонных оснований
- ✓ для ручного нанесения кистью или шпателем
- ✓ для гидроизоляции оснований с отделкой цементными штукатурками
- ✓ для вертикальных и горизонтальных поверхностей
- ✓ для цоколей и подвалов

Цвет.....	серый
Зернистость.....	0,63 мм
Прочность сцепления (28 суток) .....	1 МПа
Прочность на сжатие (28 суток) .....	M350
Расход при слое 1 мм.....	1,6 кг/м <sup>2</sup>
Толщина слоя.....	2 мм
Морозостойкость.....	F100
Водопроницаемость.....	W8
Упаковка.....	25 кг



## ЭЛАСТИЧНАЯ ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ WP-02

- ✓ для гидроизоляции вертикальных и горизонтальных бетонных, железобетонных и цементных оснований
- ✓ обеспечивает эластичное гидроизоляционное покрытие
- ✓ имеет способность к заполнению мелких трещин на поверхности основания
- ✓ для вертикальных и горизонтальных поверхностей
- ✓ для цоколей и подвалов

Цвет.....	серый
Зернистость.....	0,63 мм
Температура применения .....	+10°C до +30°C
Расход при слое 1 мм.....	1,7 кг/м <sup>2</sup>
Соотношение компонентов при смешивании	
Компонент А .....	1 кг (25 кг)
Компонент Б .....	0,32 кг (8 кг)
Жизнеспособность .....	1 ч
Толщина слоя.....	2–5 мм
Водопроницаемость.....	W8
Упаковка.....	
Компонент А .....	8 кг
Компонент Б .....	25 кг



# ОБЪЕКТЫ РЕСТАВРАЦИОННЫЕ СМЕСИ

## Арка Генерального штаба

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03  
Кладочный раствор ММ-01

## Петропавловская крепость

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03  
Кладочный раствор ММ-02

## Московский вокзал

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03

## Екатерининский дворец, Пушкин

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03  
Штукатурка известковая финишная LP-05  
Кладочный раствор ММ-01

## Камеронова галерея

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03  
Штукатурка известковая финишная LP-05  
Кладочный раствор ММ-01

## Валаамский Спасо-Преображенский монастырь

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03  
Штукатурка известковая накрывочная LP-04  
Шпатлёвка известковая крупнозернистая FP-03

## Конюшни дворцовые, Петергоф

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03  
Штукатурка известковая накрывочная LP-04  
Кладочный раствор ММ-01  
Шпатлёвка известковая финишная FP-02  
Штукатурка санирующая SP-02

## Новодевичий монастырь

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03  
Штукатурка известковая накрывочная LP-04  
Штукатурка известковая финишная LP-05

## Парк Монрепо, Выборг

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03  
Штукатурка известковая накрывочная LP-04  
Штукатурка известковая финишная LP-05

## Верхнесадский дом, Петергоф

Шпатлёвка известковая крупнозернистая FP-03  
Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03  
Штукатурка известковая накрывочная LP-04

## Храм Пророка Божия Илии на Новгородском подворье, Москва

Штукатурка известковая крупнозернистая LP-01  
Штукатурка известковая накрывочная LP-02  
Штукатурка известковая крупнозернистая LP-03



# ОБЪЕКТЫ общестроительные смеси

## ЖК Орловский парк

Грунт PL-01  
Ровнитель быстротвердеющий NF-05

## ЖК Кантемировская, 11

Грунт PL-01  
Ровнитель быстротвердеющий NF-05

## ЖК New Piter

Штукатурка тонкослойная ZP-05  
Клей для плитки усиленный TA-02  
Шпатлёвка полимерная FP-07  
Шпатлёвка серая FP-05

## ЖК Golden City

Штукатурка GP-02  
Клеевая смесь армирующая TA-10

## ЖК Панорама Парк

Бетоноконтакт грунт PL-07  
Грунт-концентрат PL-02  
Штукатурка гипсовая GP-02

## ЖК Светлана парк

Клей для плитки усиленный TA-02  
Бетоноконтакт грунт PL-07  
Штукатурка гипсовая GP-02

## ЖК Солнечный город

Адгезионный грунт PL-03  
Бетоноконтакт грунт PL-07  
Штукатурка гипсовая GP-02

## ЖК Parkolovo

Штукатурка GP-02  
Грунт-концентрат PL-02

## ЖК Город Первых

Штукатурка GP-02  
Грунт-концентрат PL-02

## ЖК Апарт-отель Wings

Штукатурка GP-02

## ЖК Апарт-отель Начало

Штукатурка GP-02  
Грунт-концентрат PL-02  
Штукатурка ZP-05





➤ petromix.ru  
✉ info@petromix.ru  
📞 8 (812) 244-40-07

🏢 Санкт-Петербург, Колпино  
ул.Финляндская 31

