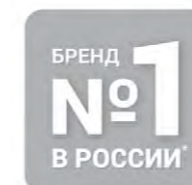


**Bayramix®**

**Bayramix®**

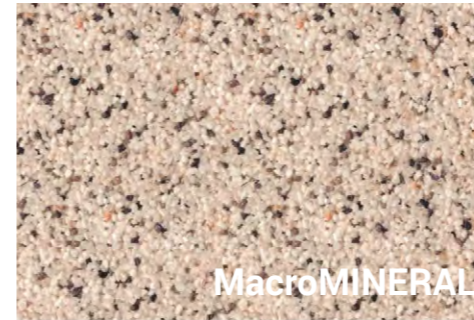


**Bayramix® – БРЕНД №1\*  
В РОССИИ В КАТЕГОРИИ  
МРАМОРНЫЕ ШТУКАТУРКИ**

История торговой марки Bayramix® насчитывает более четверти века интенсивного развития. За это время бренд зарекомендовал себя как производитель высококачественной и долговечной продукции. Ему доверяют профессионалы по всей России и в странах СНГ.

СОЧЕТАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ Bayramix® И ТРАДИЦИЙ ОТДЕЛКИ ФАСАДОВ И ИНТЕРЬЕРОВ ПОЗВОЛЯЕТ ПРЕДЛОЖИТЬ ПОТРЕБИТЕЛЯМ ЛИНЕЙКУ МАТЕРИАЛОВ, КОТОРЫЕ ПРЕКРАСНО ПОДОЙДУТ К ЛЮБОМУ АРХИТЕКТУРНОМУ СТИЛЮ.

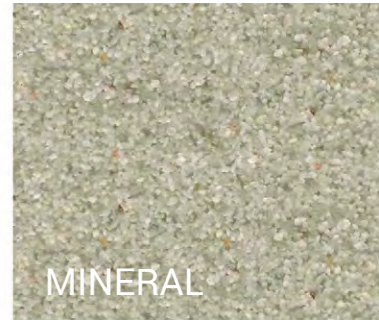
В 1993 г. Bayramix® первым на российском рынке представил категорию «Мраморные штукатурки».



MacroMINERAL



MicroMINERAL



MINERAL



Сегодня Bayramix® является безусловным лидером российского рынка материалов на основе мраморной крошки и представляет широкий ассортимент высококачественных современных экологичных материалов:

- МРАМОРНЫЕ ШТУКАТУРКИ на основе натуральной мраморной крошки,
- ГЛАДКИЕ И ФАКТУРНЫЕ ШТУКАТУРКИ повышенной износостойкости с множеством разнообразных эффектов,
- ФИНИШНЫЕ ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ,
- высококачественные ГЛАДКИЕ КРАСКИ для фасада и интерьера,
- подготовительные материалы.

## УНИВЕРСАЛЬНАЯ / ДЛЯ ФАСАДА И ИНТЕРЬЕРА

## ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА

### МРАМОРНЫЕ ШТУКАТУРКИ



стр. 12 | MINERAL



стр. 14 | MACROMINERAL



стр. 16 | MICROMINERAL



стр. 18 | i-STONE



стр. 20 | МРАМОРНАЯ ШТУКАТУРКА

### EXCELLENT STYLE



стр. 24 | GOLD



стр. 42 | PALTA



стр. 44 | GRAVOL



стр. 46 | BAYTERA



стр. 26 | SOLAR



стр. 48 | RULOMIX



стр. 50 | TERATEX



стр. 52 | i-FLEX

### ФАКТУРНЫЕ ШТУКАТУРКИ

### МОЗАИЧНЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ



стр. 30 | COLORIX



стр. 32 | MULTICOLOR



стр. 34 | MULTIMIX



стр. 36 | ЛЕССИРУЮЩИЙ СОСТАВ



стр. 38 | BRILLIANCE

### КРАСКИ ИНТЕРЬЕРНЫЕ, ФАСАДНЫЕ, УНИВЕРСАЛЬНЫЕ



стр. 57 | PLASTIC EXTRA



стр. 57 | PLASTIC PROFI



стр. 58 | SILICON EXTRA



стр. 58 | SILICON PROFI



стр. 59 | ACRILIC PROFI



стр. 59 | ELASTOMERIC

### ГРУНТЫ стр. 60-61

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ МРАМОРНЫХ ШТУКАТУРОК BAYRAMIX®  
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ФАКТУРНЫХ ШТУКАТУРОК BAYRAMIX®

СТР. 64  
СТР. 68

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПИКТОГРАММЫ И СИМВОЛЫ НА УПАКОВКЕ BAYRAMIX®  
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ BAYRAMIX®

СТР. 62  
СТР. 66

## МНЕНИЕ АРХИТЕКТОРА

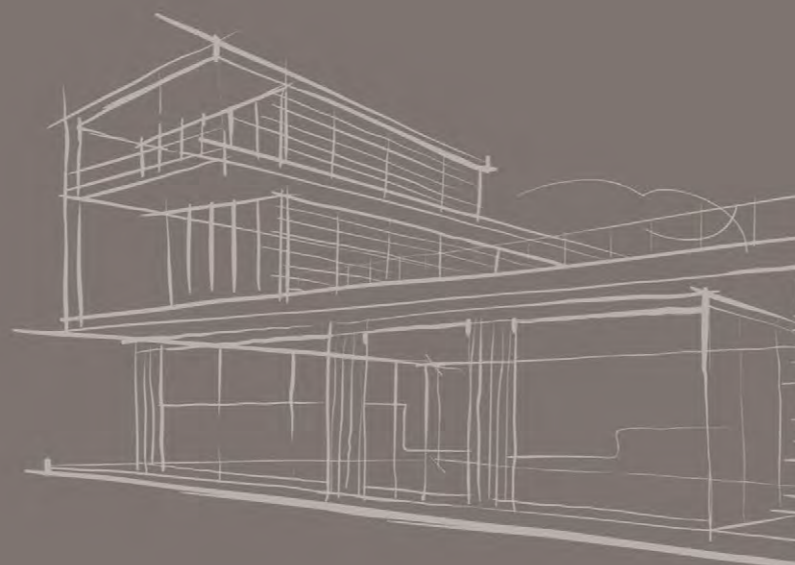


Никита Маликов  
Архитектор

*Основатель и руководитель собственного архитектурного бюро, вошедшего в Топ 25 лучших молодых архитектурных бюро России.*

В начале XX века произошла творческая революция и архитекторы начали отходить от классических принципов архитектуры. Новые, зарождавшиеся стили также использовали штукатурку.

Это очень выразительный классический доступный материал, который позволял работать со сложными формами, ритмом и пропорциями на фасадах, давая большую свободу творчества великим архитекторам.



## СОВРЕМЕННАЯ АРХИТЕКТУРА

Минимализм все увереннее проникает не только в промышленный дизайн, но и в архитектуру частных домов. Штукатурка очень распространена как фасадное решение для современной архитектуры по всему миру, так как очень хорошо сочетается с деревянными вставками или элементами из клинкерного кирпича.

## ЭКО СТИЛЬ

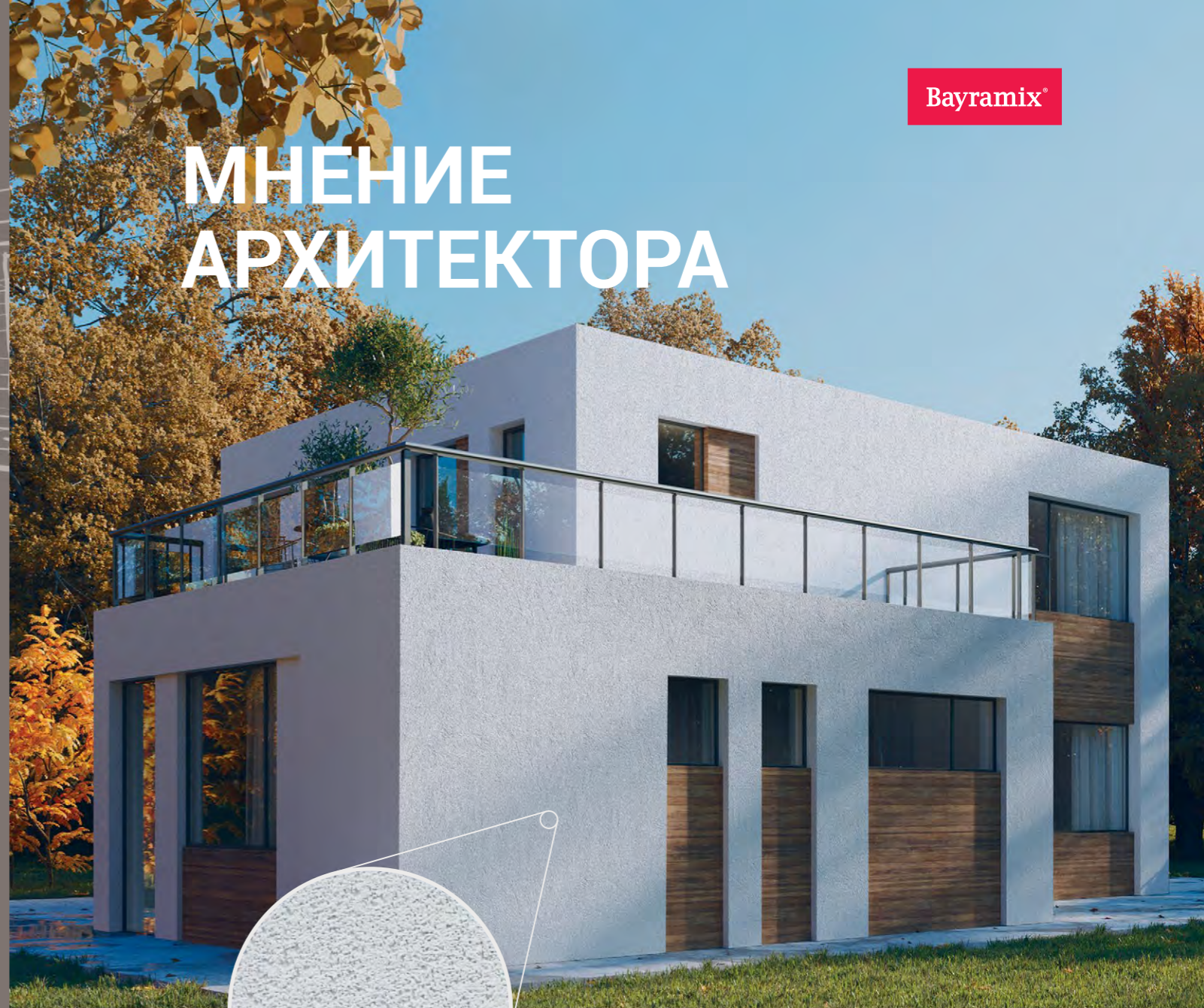
Тренд на зеленые технологии в строительстве позволяет сказать, что штукатурка — материал будущего. Естественный каменный материал, который дышит, позволяет сочетать его с утеплителями из природных материалов, устойчив к различным погодным явлениям. Более того, легко реставрировать фасады и менять внешний облик благодаря просто покраске.

Штукатурка хорошо сочетается с другими природными материалами, такими как камень, кирпич и дерево. Сегодня фасады с применением штукатурки можно встретить в большинстве архитектурных стилей. Мало какой современный материал даёт такую гибкость в формировании архитектурного облика зданий.

Технологии производства и монтажа позволяют штукатурке конкурировать с новейшими фасадными материалами.

Выразительность фактуры делает её одним из ключевых элементов современной архитектуры.

*Эксклюзивно для Bayramix® архитектор Никита Маликов создал каталог «Архитектурные решения для фасадов».*

МНЕНИЕ  
АРХИТЕКТОРА

Bayramix® GRAVOL

« Штукатурка — это материал настоящего и будущего, который прошел длинный путь эволюции.

Сегодня больше половины зданий в исторических центрах городов построено с использованием штукатурки на фасадах.»



# МРАМОРНЫЕ ШТУКАТУРКИ

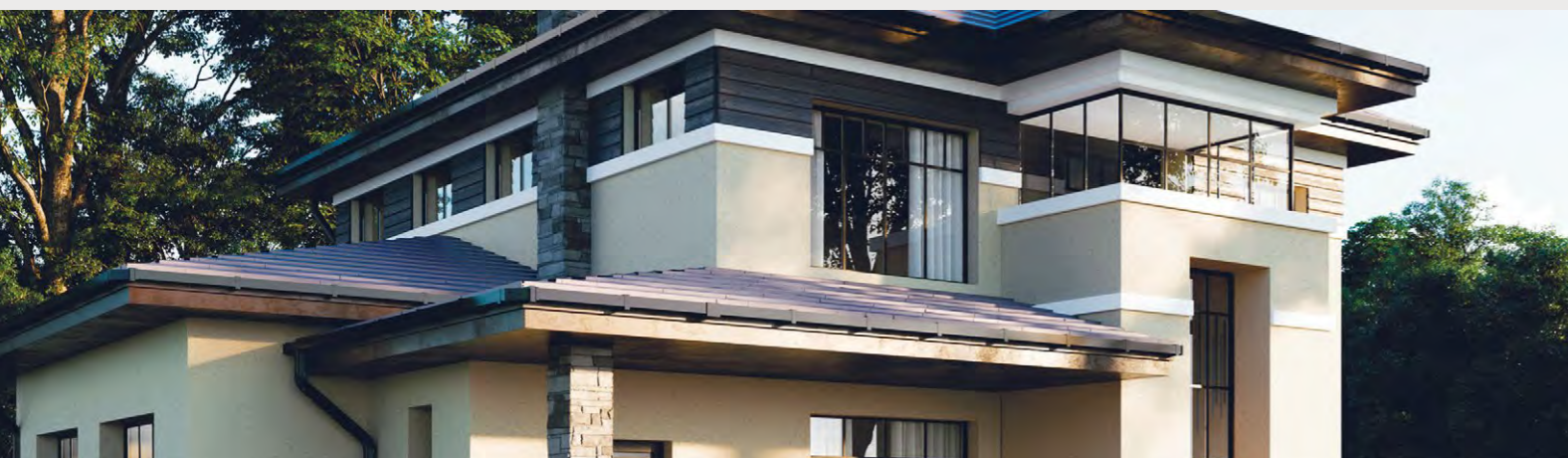
MINERAL / MACROMINERAL / MICROMINERAL /  
i-STONE / МРАМОРНАЯ ШТУКАТУРКА

# mineral

МРАМОРНЫЕ ШТУКАТУРКИ BAYRAMIX®

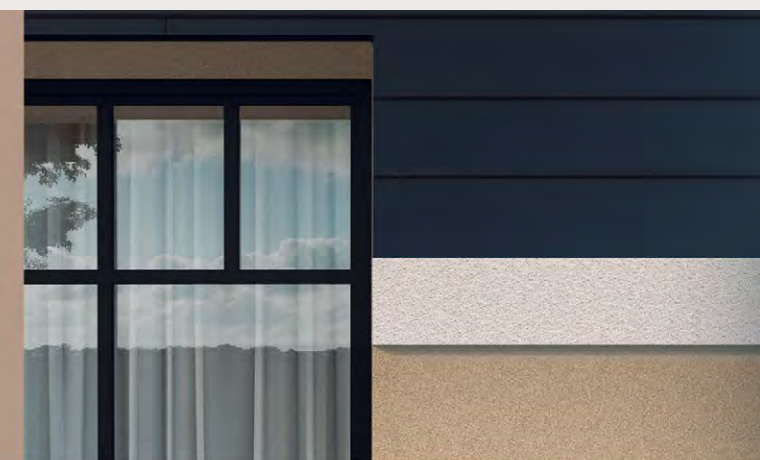
Bayramix®

МРАМОРНАЯ ШТУКАТУРКА  
СРЕДНЕЙ ФРАКЦИИ



ДЛЯ ФАСАДА И ИНТЕРЬЕРА

КРАСИВЫЙ  
И БЕЗУПРЕЧНЫЙ ВИД  
СТЕН НА ДОЛГИЕ ГОДЫ



## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Широкая палитра цветовых решений
- Высокоокатанная мраморная крошка
- Высокая механическая прочность и долговечность
- Экологичное
- Устойчивое к атмосферным воздействиям и перепадам температур
- Паропроницаемое

Широкая палитра цветов способна удовлетворить даже самый притязательный вкус. Фасады с покрытием из мраморной штукатурки Mineral надолго сохраняют свой первоначальный вид и надёжно защищены от воздействия механических и атмосферных воздействий.



## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель

## ПРИМЕНЕНИЕ

Декоративное покрытие на основе натуральной мраморной крошки предназначено для создания декоративно-защитного покрытия снаружи и внутри зданий и помещений. Рекомендуется в качестве декоративного слоя при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов.



481



440



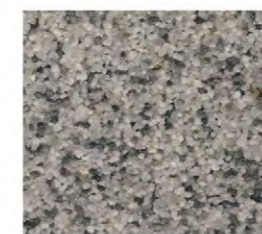
361



457



360



462



358

## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

47 популярных оттенков по каталогу «Mineral» Bayramix®.

## ФРАКЦИЯ 0,7 - 1,2 мм

## ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



# macro mineral

МРАМОРНЫЕ ШТУКАТУРКИ BAYRAMIX®

Bayramix®

МРАМОРНАЯ ШТУКАТУРКА ИЗ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ С ЯРКО ВЫРАЖЕННОЙ ФАКТУРОЙ



ДЛЯ ФАСАДА И ИНТЕРЬЕРА

НАДОЛГО ОБЕСПЕЧИВАЕТ  
ПОКРЫТИЮ НАСЫЩЕННЫЙ  
ЦВЕТ И ЗАЩИТУ

## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологичное
- Устойчивое к атмосферным воздействиям и перепадам температур
- Паропроницаемое
- Высокая механическая прочность и долговечность
- Идеальная фракция для фасада

Декоративное покрытие на основе мраморной крошки крупной фракции создаёт выраженную фактуру с эффектом натурального камня. Выгодно выделяет и подчёркивает архитектуру здания.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Декоративное покрытие на основе натуральной мраморной крошки предназначено для создания декоративно-защитного покрытия снаружи и внутри зданий и помещений. Рекомендуется в качестве декоративного слоя при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов.



## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель



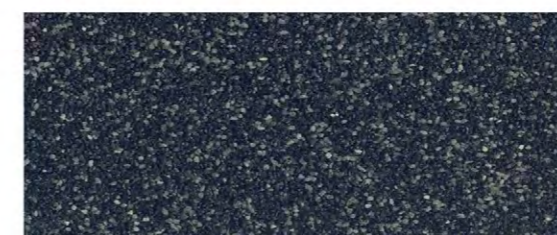
1015



1034



1022



XL 1044

## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

15 популярных оттенков по каталогу «MacroMineral» Bayramix®.

**ФРАКЦИЯ** макро — 1,5-2,0 мм,  
XL — 2,0-2,5 мм

## ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.





# micro mineral

МРАМОРНЫЕ ШТУКАТУРКИ BAYRAMIX®

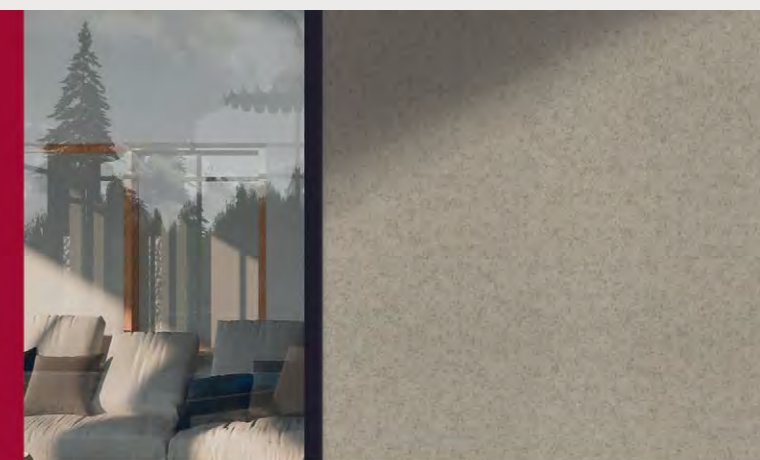
Bayramix®

МРАМОРНАЯ ШТУКАТУРКА  
МИКРО ФРАКЦИИ



ДЛЯ ФАСАДА И ИНТЕРЬЕРА

ЗАПОМИНАЮЩИЕСЯ  
ЯРКИЕ ЦВЕТА.  
ОПТИМАЛЬНА ДЛЯ НАНЕСЕ-  
НИЯ КРАСКОПУЛЬТОМ



## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологичное
- Устойчивое к атмосферным воздействиям и перепадам температур
- Паропроницаемое
- Высокая механическая прочность и долговечность
- Возможно нанесение краскопультом

Декоративная мраморная штукатурка микро-фракции позволит создать в интерьере покрытие с эффектом натурального камня. Придаст атмосфере основательности и экологичности. Благодаря возможности нанесения материала краскопультом, Вы сэкономите своё время и создадите наиболее гладкое бесшовное покрытие.



## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Краскопульт, металлическая кельма, шпатель

## ПРИМЕНЕНИЕ

Декоративное покрытие на основе натуральной мраморной крошки предназначено для создания декоративно-защитного покрытия снаружи и внутри зданий и помещений. Рекомендуется в качестве декоративного слоя при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов.



680



611



620



647 + Brilliance silver



670



668



669



634 + Brilliance gold

## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

42 популярных оттенка традиционной природной гаммы и трендовых цветов моноцветов в каталоге «MicroMineral» Bayramix®.

В качестве дополнительного декоративного эффекта возможно использование сияющих добавок Brilliance silver/gold.

## ФРАКЦИЯ 0,2 - 0,5 мм

## ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



# i-stone

ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА  
С ЦВЕТОМ И СТРУКТУРОЙ ПЕСЧАНИКА



ДЛЯ ФАСАДА И ИНТЕРЬЕРА

НАТУРАЛЬНАЯ  
ПАЛИТРА ПРИРОДНОГО  
МАТЕРИАЛА

## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологичное
- Устойчивое к атмосферным воздействиям и перепадам температур
- Паропроницаемое
- Высокая механическая прочность и долговечность
- Наносится краскопультом

Благодаря природной долговечности покрытие i-Stone обеспечивает стенам безупречный вид. Возможность наносить материал краскопультом экономит время и упрощает задачу по отделке фасада и интерьера.

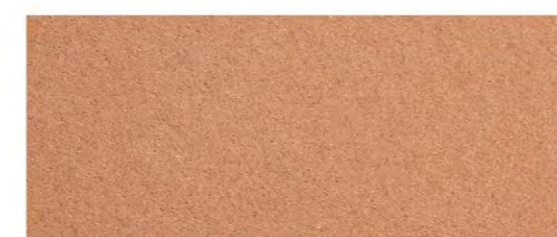


## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

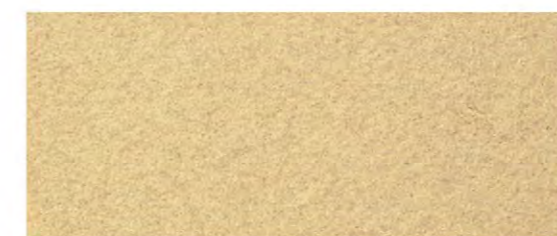
Краскопульт

## ПРИМЕНЕНИЕ

Декоративное покрытие i-Stone предназначено для создания декоративно-защитного покрытия для фасада зданий, а также подходит для отделки коридоров, фойе, лестничных площадок и торговых залов.



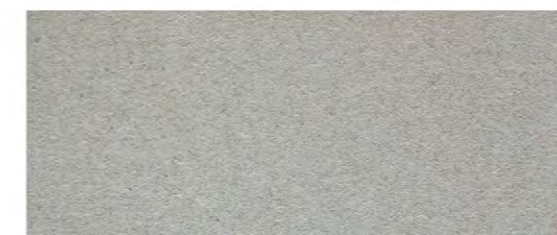
ST 3084



ST 3082



ST 3081



ST 3088

## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

7 цветовых решений по каталогу «i-Stone» Bayramix®.

## ФРАКЦИЯ

до 0,5 мм

## ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



# МРАМОРНАЯ ШТУКАТУРКА

МРАМОРНЫЕ ШТУКАТУРКИ BAYRAMIX®

Bayramix®

МРАМОРНАЯ ШТУКАТУРКА С ЕСТЕСТВЕННЫМ БЛЕСКОМ БЛАГОРОДНОГО КАМНЯ



ДЛЯ ФАСАДА И ИНТЕРЬЕРА

ДОСТУПНОЕ И ЭКОЛОГИЧНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ФАСАДА И ИНТЕРЬЕРА



## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологичное
- Устойчивое к атмосферным воздействиям и перепадам температур
- Паропроницаемое
- Высокая механическая прочность и долговечность
- Представлено в двух фракциях

Декоративное покрытие «Мраморная штукатурка» Bayramix™ — это эффектное оформление фасадов и неповторимый колорит помещений благодаря особой искристости и специально подобранной крошке.



## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель

## ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для отделки фасадов зданий, стен, колонн, фризов и других вертикальных поверхностей. Можно наносить и на поверхности потолков, и в качестве декоративного слоя при устройстве систем наружной теплоизоляции «мокрый фасад».



## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

10 популярных цветовых решений по каталогу «Мраморная штукатурка» Bayramix®.

**ФРАКЦИИ** крупная (К) 1,0 - 1,5 мм  
средняя (N) 0,5 - 1,0 мм

## ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



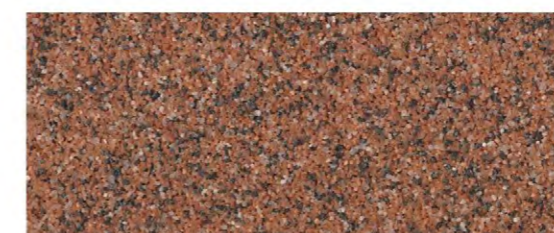
ROYAL WHITE-N Средняя фракция (N)



KASHMIR WHITE-N Средняя фракция (N)



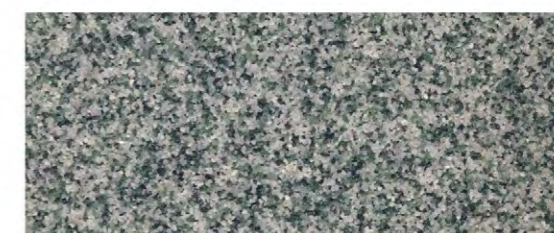
KASHMIR GOLD-N Средняя фракция (N)



RED STONE-K Крупная фракция (К)



MAGNOLIA WHITE-K Крупная фракция (К)



EVER GREEN-K Крупная фракция (К)



Дизайнерские решения для интерьеров

# EXCELLENT STYLE

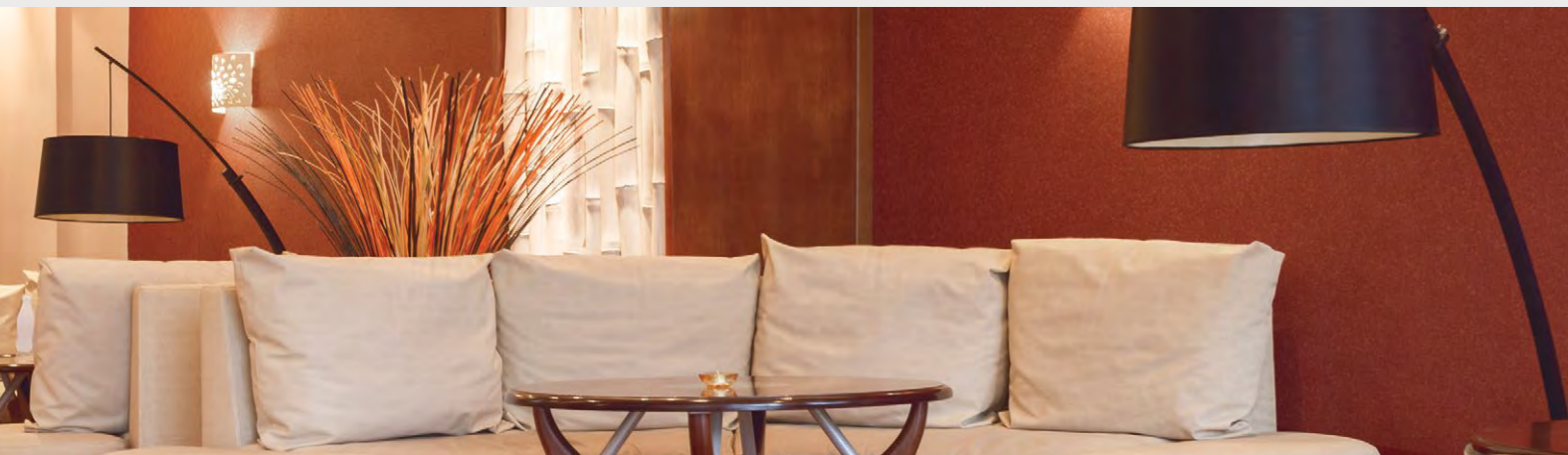
GOLD / SOLAR

# gold

МРАМОРНЫЕ ШТУКАТУРКИ BAYRAMIX®

Bayramix®

МРАМОРНАЯ ШТУКАТУРКА  
С ПЕРЛАМУТРОВЫМ ЭФФЕКТОМ



ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА И ФАСАДА

## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологичное
- Устойчивое к атмосферным воздействиям и перепадам температур
- Паропроницаемое
- Высокая механическая прочность и долговечность
- Представлено в крупной фракции

Декоративное покрытие с эффектом перламутровых переливов на основе натуральной мраморной крошки идеально подойдет для оформления стильного, запоминающегося интерьера или нестандартного фасада.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для декоративно-защитной отделки фасадов и интерьеров зданий, а также подходит для отделки коридоров, фойе, лестничных площадок и торговых залов. Рекомендуется в качестве декоративного слоя при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов.



## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель

СВЕТСТОЙКИЕ ПИГМЕНТЫ  
НАДОЛГО СОХРАНЯЮТ  
НАСЫЩЕННЫЙ ЦВЕТ



## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

15 популярных цветов в дизайнерском каталоге «Excellent Style» Bayramix®.

ФРАКЦИЯ (GR) 1,0 - 1,5 мм

## ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



GR 102



GR 049



GR 031



GR 202



GR 151



GR 019



# solar

## ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА С ЭФФЕКТОМ БЛЕСКА КРИСТАЛЛОВ



### ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА

#### СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологически чистое
- Влагостойкое
- Устойчивое к повышенным нагрузкам
- Противогрибковое
- Паропроницаемое

Яркие отблески покрытия Solar позволяют успешно использовать его при оформлении интерьеров, создавая неповторимую игру цвета в зависимости от угла зрения и освещенности.

Великолепное сочетание перламутровых переливов и стеклянных гранул, наполняют интерьер респектабельной торжественностью и основательностью.



#### ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель

### ВЕЛИКОЛЕПНАЯ ИГРА ЦВЕТА ДЛЯ РОСКОШИ ВАШЕГО ИНТЕРЬЕРА



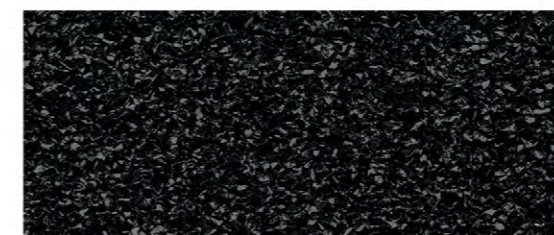
S255 Утренний жасмин



S261 Миндаль крайола



S246 Серебряный



S201 Антрацит

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

17 популярных оттенков в дизайнерском каталоге «Excellent Style» Bayramix®.

#### ПОДЛОЖКА

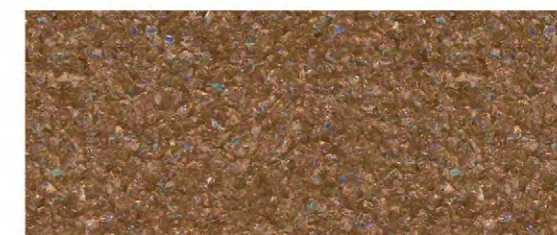
Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



S223 Нуга



S228 Сомон



S264 Пралине



# МОЗАИЧНЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ

COLORIX / MULTICOLOR / MULTIMIX /  
ЛЕССИРУЮЩИЙ СОСТАВ / BRILLIANCE



# colorix

## СТРУКТУРНОЕ МОЗАИЧНОЕ ПОКРЫТИЕ



ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА

ПРОСТОЕ  
ЭКОНОМИЧНОЕ  
НАНЕСЕНИЕ

### СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологичное
- Паропроницаемое
- Высокая механическая прочность и долговечность
- Возможно нанесение краскопультом

Утончённое, многоцветное покрытие преобразует внешний вид интерьера и придаёт оригинальный цветовой эффект.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Декоративное мозаичное покрытие на акриловой основе с добавлением цветных чипсов. Образует прочное долговечное паропроницаемое покрытие с оригинальным эффектом.

Применяется для окрашивания стен и потолков, архитектурных элементов жилых, офисных, административных помещений, детских учреждений и пр.

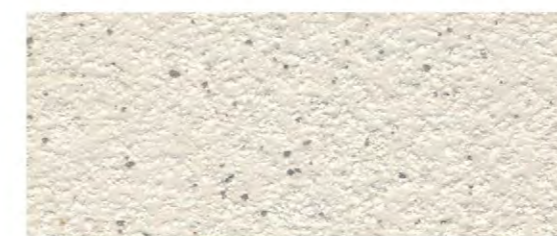


### ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Валик, краскопульт.



CL 1001



CL 02



CL 14-2



CL 13

### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

11 популярных оттенков по каталогу «МОЗАИЧНЫЕ ПОКРЫТИЯ» Bayramix®.

### ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала – в 2 слоя.



CLP 409 с перламутровым переливом



CL 08



CL 16





# multicolor

ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ BAYRAMIX®

Bayramix®

МОЗАИЧНОЕ ПОКРЫТИЕ  
С 3D ЭФФЕКТОМ И ПОЛУГЛЯНЦЕВЫМ БЛЕСКОМ



ОРИГИНАЛЬНЫЙ  
МОЗАИЧНЫЙ ЭФФЕКТ  
ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА ЛЮБОГО  
СТИЛЯ



ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА

## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- 3 коллекции цветовых решений
- Экологически чистое
- Влагостойкое
- Износостойкое
- Наносится краскопультом

Multicolor создаёт на поверхности фантазийный объёмный 3D рисунок с умеренным полуглянцевым блеском.

Три цветовые коллекции Multicolor надолго придадут интерьеру оригинальность и стиль — от едва уловимых сочетаний в коллекции «Пастель» до характерных насыщенных оттенков натурального гранита в коллекции «Гранит».



## ПРИМЕНЕНИЕ

Многоцветное декоративное мозаичное покрытие на основе сополимерной акриловой дисперсии.

Применяется для окрашивания стен и потолков, архитектурных элементов жилых, офисных, административных помещений, детских учреждений и пр.

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Краскопульт

## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

15 популярных оттенков по каталогу «МОЗАИЧНЫЕ ПОКРЫТИЯ» Bayramix®

## ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®.



MC 208



MC 213



MC 232



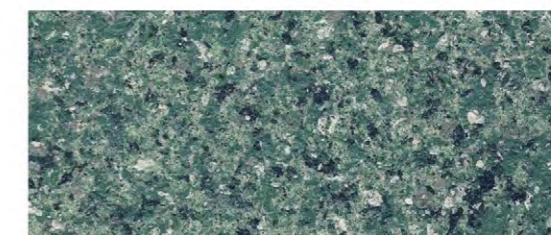
MC 245



MC 243



MC 244



MC 248



# multimix

ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ BAYRAMIX®

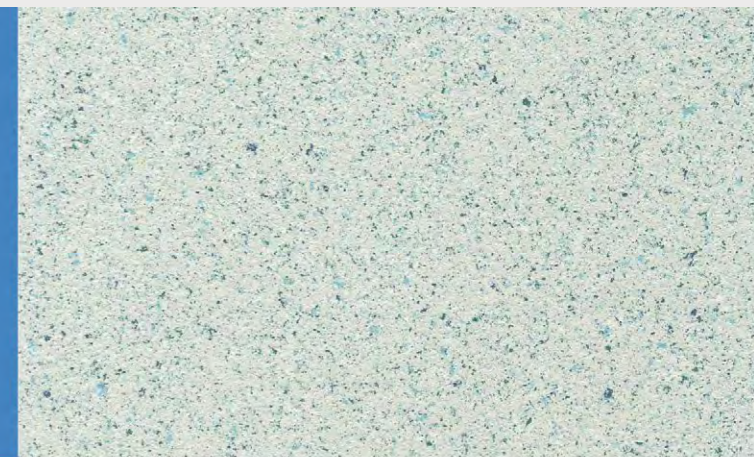
Bayramix®

МНОГОЦВЕТНОЕ ГЛАДКОЕ  
МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРОВ



ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА

**ВЫСОКАЯ  
ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ  
ДЛЯ ОТДЕЛКИ ОБЩЕСТВЕН-  
НЫХ ПРОСТРАНСТВ**



## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологически чистое
- Влагостойкое
- Износостойкое
- Наносится краскопультом

Надёжность и утончённая глубина многоцветного покрытия Multimix создают в интерьере особую, уникальную атмосферу спокойствия и стиля.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Многоцветное декоративное мозаичное покрытие на основе сополимерной акриловой дисперсии и цветных флоков.

Применяется для окрашивания стен и потолков, архитектурных элементов жилых, офисных, административных помещений, детских учреждений и пр.



## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Краскопульт

## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

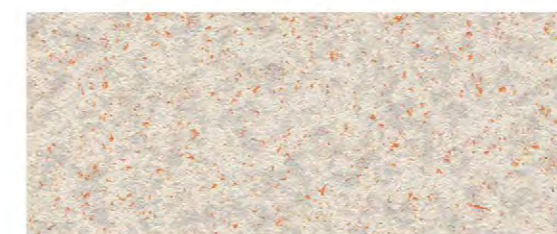
8 популярных оттенков по каталогу «МОЗАИЧНЫЕ ПОКРЫТИЯ» Bayramix®.

## ПОДЛОЖКА

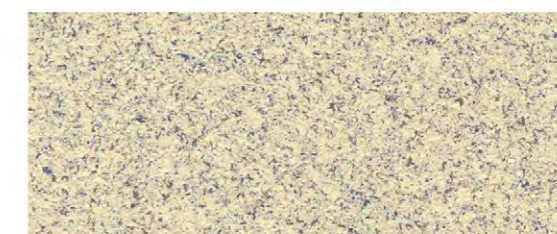
Грунт «ASTAR Укрывающий» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



M 52



M 11



M 02



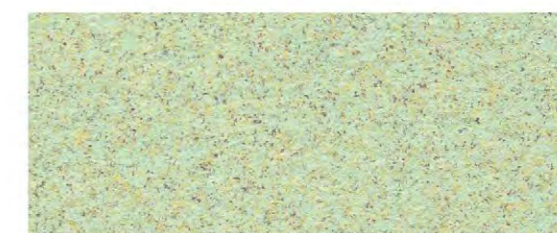
M 10



M 19



M 05



M 03



# лессирующий состав

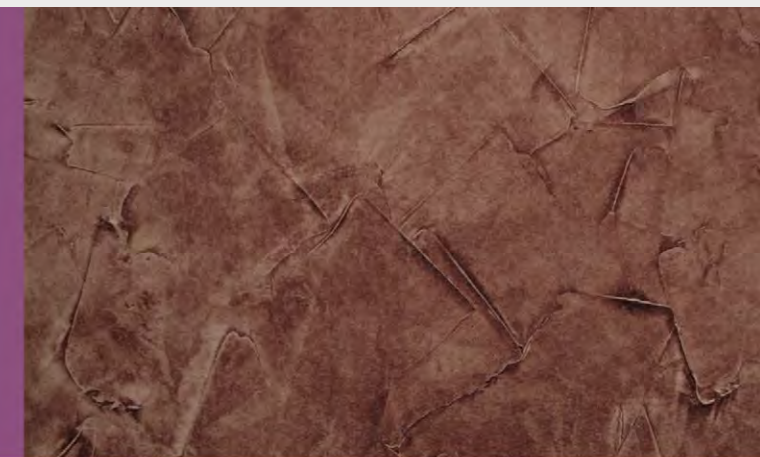
ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ BAYRAMIX®

Bayramix®

ПЕРЛАМУТРОВЫЙ ЛЕССИРУЮЩИЙ СОСТАВ  
ДЛЯ ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ



ДОБАВЬТЕ ИЗЫСКАННОГО  
БЛЕСКА СОЗДАННОМУ  
РЕЛЬЕФНОМУ РИСУНКУ



ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА

## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологически чистое
- Влагостойкое

Полупрозрачный перламутровый лессирующий состав подчёркивает глубину рисунка фактурного покрытия и придает ему индивидуальности, позволяя усилить или, наоборот, приглушить цветовой эффект.

## ПРИМЕНЕНИЕ

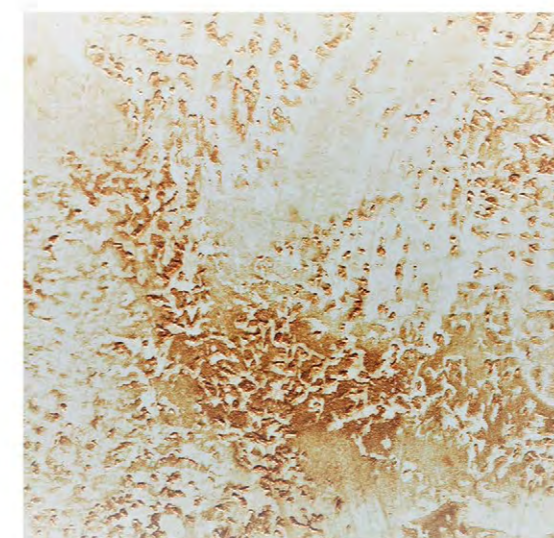
Финишное перламутровое покрытие предназначено для создания дополнительного декоративного эффекта. Образует полупрозрачную перламутровую пленку.

Наносится на гладкие и фактурные интерьерные поверхности, подчеркивая фактурную глубину рисунка. Придаёт защитные свойства.

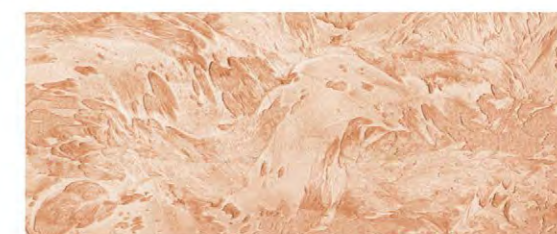


## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

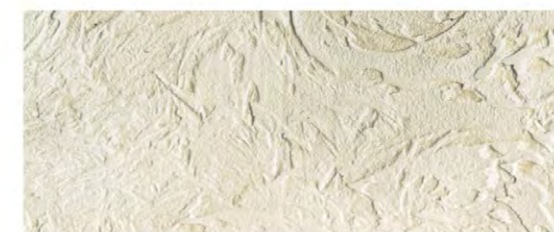
Валик, губка, кисть



Teratex + лессирующий состав



Teratex + лессирующий состав



Teratex + лессирующий состав



Teratex + лессирующий состав



Teratex + лессирующий состав



# brilliance

ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ BAYRAMIX®

Bayramix®

ДЕКОРАТИВНАЯ ДОБАВКА С МЕРЦАЮЩИМ ЭФФЕКТОМ ДЛЯ ФИНИШНЫХ ПОКРЫТИЙ

ВЕЛИКОЛЕПНАЯ ИГРА  
БЛЕСКА ДЛЯ РОСКОШИ  
ВАШЕГО ИНТЕРЬЕРА

ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА

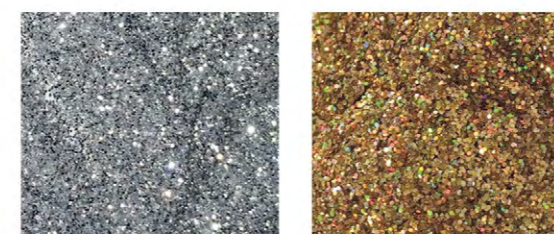
## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологичное
- Легкое в использовании

Рекомендуется как добавка для мраморной штукатурки MicroMineral и других декоративных и лессирующих материалов.

## ПРИМЕНЕНИЕ

После добавления Brilliance в любой материал, его необходимо тщательно перемешать до однородного распределения декоративной добавки в массе. Наносить ориентируясь рекомендаций по нанесению основного финишного покрытия.



## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

Silver – серебристый – размер 0,1 мм  
Gold – золотистый – размер 0,2 мм





# ФАКТУРНЫЕ ШТУКАТУРКИ

PALTA / GRAVOL / BAYTERA / RULOMIX / TERATEX / i-FLEX

# palta

ФАКТУРНЫЕ ШТУКАТУРКИ BAYRAMIX®

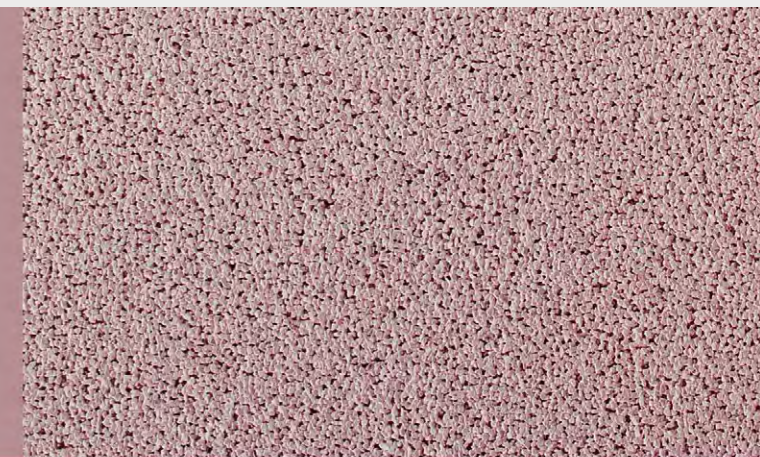
Bayramix®

## СТРУКТУРНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА



ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА И ФАСАДА

ИЗНОСОСТОЙКАЯ  
КАМЕШКОВАЯ ФАКТУРА  
ОБЕСПЕЧИТ НАДЕЖНОСТЬ  
ПОКРЫТИЮ



### СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологически чистое
- Паропроницаемое
- Устойчиво к УФ-излучению
- Атмосферостойкое
- Износостойкое
- Представлено в двух фракциях

Декоративная структурная штукатурка Palta выглядит естественно и гармонично. Широкие возможности колеровки придадут индивидуальности вашему проекту оформления стен.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Декоративное рельефное покрытие применяется для фасадных и интерьерных работ. Идеально подходит как финишный декоративный слой при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов «мокрого типа».

Наиболее эффективна на подверженных повышенному истиранию участках стен — входные группы, коридоры, лестничные клетки, а также на поверхностях, подверженных загрязнению и воздействию атмосферных осадков — цоколи, парапеты, балюстрады, проемы дверей, окон и т.д.



### ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель

### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ И КОЛЕРОВКА

Цвет: белый.

Компьютерная колеровка: 36 популярных оттенков по каталогу «ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ» Bayramix®; по каталогам Monicolor NOVA, NCS, RAL (методом подбора).

Возможна ручная колеровка — колорантами на водной основе.

**ФРАКЦИИ** крупная (К) 1,2 - 1,5 мм  
средняя (N) 0,5 - 1,0 мм

### ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



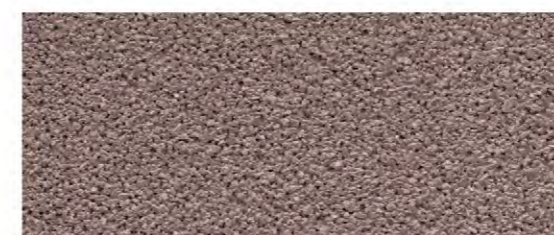
063 Средняя фракция (N) 0,5 - 1,0 мм



065 Средняя фракция (N) 0,5 - 1,0 мм



069 Средняя фракция (N) 0,5 - 1,0 мм



071 Средняя фракция (N) 0,5 - 1,0 мм



086 Крупная фракция (K) 1,2 - 1,5 мм



090 Крупная фракция (K) 1,2 - 1,5 мм

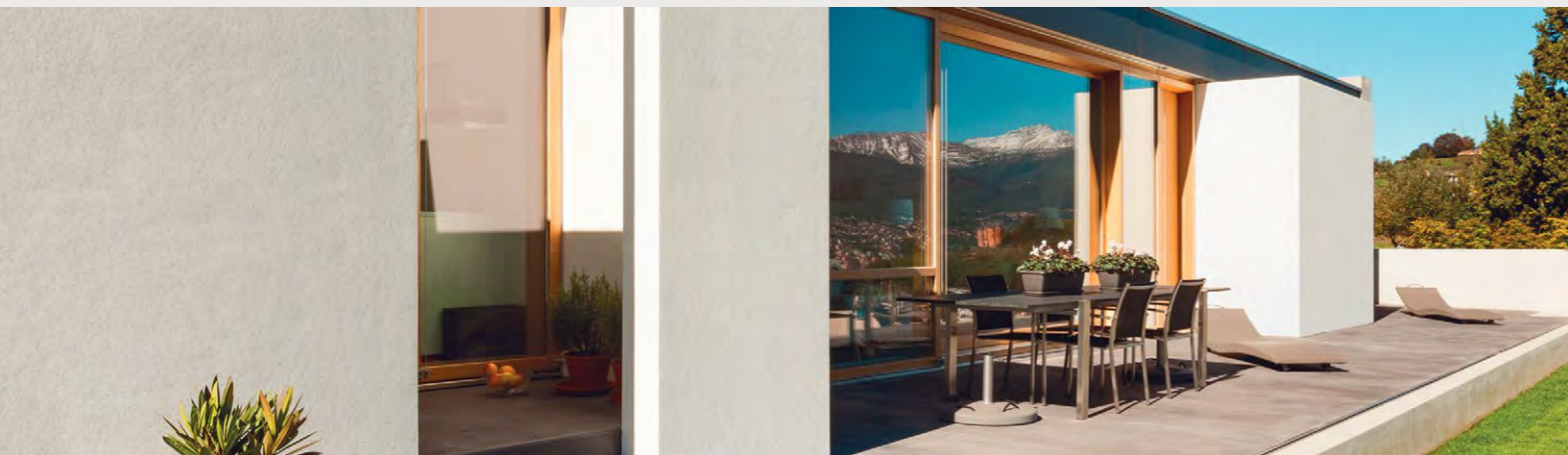


# gravol

ФАКТУРНЫЕ ШТУКАТУРКИ BAYRAMIX®

Bayramix®

ДЕКОРАТИВНАЯ КАМЕШКОВАЯ ШТУКАТУРКА  
ДЛЯ РУЧНОГО И МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ



ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА И ФАСАДА

## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологически чистое
- Паропроницаемое
- Устойчивое к УФ-излучению
- Атмосферостойкое
- Износостойкое
- Возможно нанесение краскопультom
- Представлено в двух фракциях

Выраженная камешковая структура эффектно подчеркивает гармонию и опрятность фасадов. Применение краскопультa значительно ускорит процесс нанесения, а возможность колеровки придаст уникальности вашему фасаду и интерьеру.



## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель, краскопульт, пластиковая кельма

## ПРИМЕНЕНИЕ

Для наружных и внутренних работ. Применяется для создания декоративного покрытия на фасадах зданий, колоннах, фризах и других архитектурных элементах. Можно наносить и на поверхности потолков.

Рекомендуется также в качестве декоративного покрытия при устройстве систем наружной теплоизоляции «мокрый фасад».

ЭФФЕКТНАЯ  
КАМЕШКОВАЯ СТРУКТУРА  
УКРАСИТ ФАСАД ЛЮБОГО  
СТИЛЯ



092 Фракция 1,5 мм



094 Фракция 1,5 мм



088 Фракция 1,5 мм



096 Фракция 1,5 мм

## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ И КОЛЕРОВКА

Цвет: белый.

Компьютерная колеровка:  
36 популярных оттенков по каталогу «ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ» Bayramix®; по каталогам Monicolor NOVA, NCS, RAL (методом подбора).

Возможна ручная колеровка — колорантами на водной основе.

ФРАКЦИИ средняя 1,5 мм  
крупная 2,5 мм

## ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



062 Фракция 2,5 мм



070 Фракция 2,5 мм



# baytera

ФАКТУРНЫЕ ШТУКАТУРКИ BAYRAMIX®

Bayramix®

ФАКТУРНАЯ ШТУКАТУРКА  
С ЭФФЕКТОМ «КОРОЕД»



ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА И ФАСАДА

## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологически чистое
- Устойчивое к УФ-излучению
- Паропроницаемое
- Атмосферостойкое
- Износостойкое
- Представлено в трёх фракциях

Декоративная штукатурка с эффектом «короед» образует надёжное покрытие и подчёркивает индивидуальность оформления фасада и интерьера.

## ПРИМЕНЕНИЕ

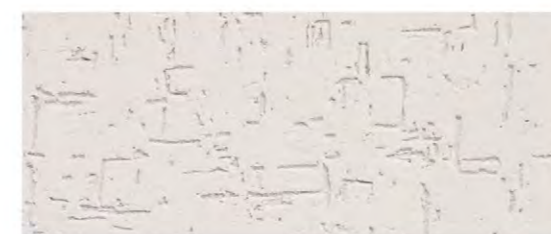
Толстослойное текстурное покрытие на акриловой основе предназначено для создания декоративных покрытий без швов и соединений. Идеально подходит для декорирования систем утепления фасадов «мокрого типа». Снижаются требования к подготовке основания: хорошо скрывает небольшие трещины, следы воздушных пузырей на бетоне и другие незначительные дефекты стен.



## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель, пластиковая кельма

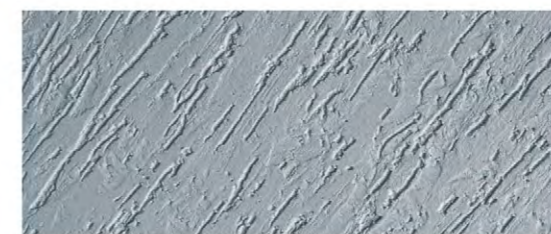
ПОПУЛЯРНЫЙ ЭФФЕКТ  
ВЫПУСКАЕМЫЙ В МИКРО,  
МЕЛКОЙ И КРУПНОЙ  
ФРАКЦИЯХ



081 Микро фракция (S)



083 Микро фракция (S)



097 Микро фракция (S)



084 Микро фракция (S)

## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ И КОЛЕРОВКА

Цвет: белый.

Компьютерная колеровка:  
36 популярных оттенков по каталогу «ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ» Bayramix®; по каталогам Monicolor NOVA, NCS, RAL (методом подбора).

Возможна ручная колеровка — колорантами на водной основе.

**ФРАКЦИИ** крупная (К) 2,5 - 3,0 мм,  
мелкая (М) 1,2 - 2,0 мм,  
микро (S) 1,0 - 1,5 мм

## ПОДЛОЖКА

Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



091 Мелкая фракция (М)



096 Крупная фракция (К)





# rulomix

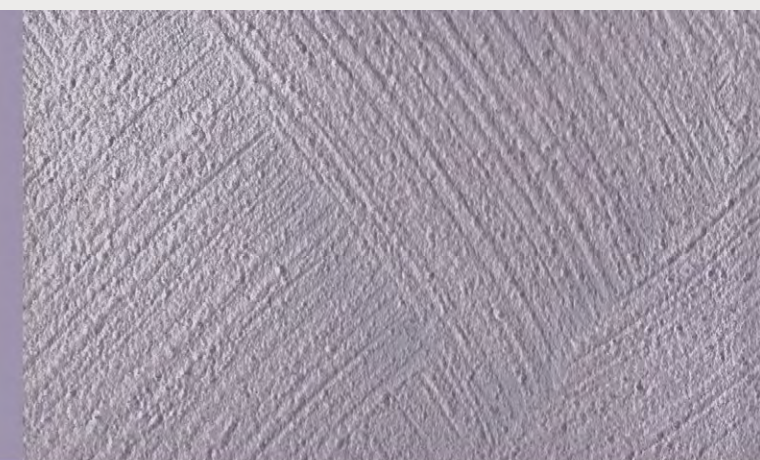
ФАКТУРНЫЕ ШТУКАТУРКИ BAYRAMIX®

Bayramix®

ТЕКСТУРНАЯ ШТУКАТУРКА



ЭФФЕКТНЫЕ СТЕНЫ  
В КОРОТКИЙ СРОК  
БЛАГОДАРЯ ПРОСТОМУ  
НАНЕСЕНИЮ



ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА И ФАСАДА

## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологически чистое
- Паропроницаемое
- Устойчиво к УФ-излучению
- Атмосферостойкое
- Износостойкое

Выразить индивидуальность фасада или интерьера поможет штукатурка Rulomix. Широкие возможности колеровки, простое и быстрое нанесение порадуют и профессионала, и новичка.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Мелкорельефное текстурное покрытие (по физическим свойствам близкое к краске) на акриловой основе предназначено для создания бесшовных декоративных покрытий внутри помещений, фасадов, цоколей зданий, в том числе на поверхностях, подвергающихся высокой эксплуатационной нагрузке. Идеально подходит для декорирования систем утепления фасадов «мокрого» типа.



## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Валик, краскопульт, кисть

## ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ И КОЛЕРОВКА

Цвет: белый.

Компьютерная колеровка:  
36 популярных оттенков по каталогу «ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ» Bayramix®; по каталогам Monicolor NOVA, NCS, RAL (методом подбора).

Возможна ручная колеровка — колорантами на водной основе.

## ПОДЛОЖКА

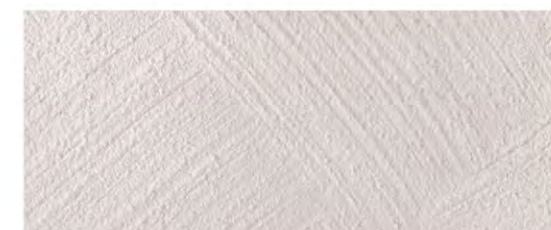
Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



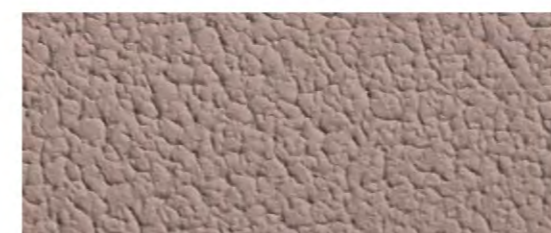
067 Эффект «Шуба»



069 Эффект «Шуба»



076 Эффект «Плетение»



071 Эффект «Шуба»



078 Эффект «Плетение»



# teratex

## МОДЕЛИРУЕМАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА



### ЛЁГКОСТЬ НАНЕСЕНИЯ И РАЗНООБРАЗИЕ ФАКТУР



#### ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА И ФАСАДА

#### СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- Экологически чистое
- Устойчивое к УФ-излучению
- Атмосферостойкое
- Износостойкое
- Возможно нанесение краскопультом

Моделируемая декоративная штукатурка Teratex вдохновляет на творчество. Возможность создания собственного рельефного рисунка добавит индивидуальности дизайну фасада и интерьера, а нанесение краскопультом расширит возможности и сократит время нанесения покрытия.



#### ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель, валик, краскопульт

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Рельефное текстурное покрытие на акриловой основе используется для создания широкого набора декоративных эффектов отделки стен, включая такие, как «крупная шуба», искусственные углубления, волочение, травертин, набрызг и многие другие. Идеально подходит для декорирования систем утепления фасадов «мокрого» типа. Снижаются требования к подготовке основания: хорошо скрывает незначительные трещины, следы воздушных пузырей на бетоне и другие дефекты стен.

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ И КОЛЕРОВКА

Цвет: белый.

Компьютерная колеровка: 36 популярных оттенков по каталогу «ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ» Bayramix®; по каталогам Monicolor NOVA, NCS, RAL (методом подбора).

Возможна ручная колеровка — колорантами на водной основе.

#### ПОДЛОЖКА

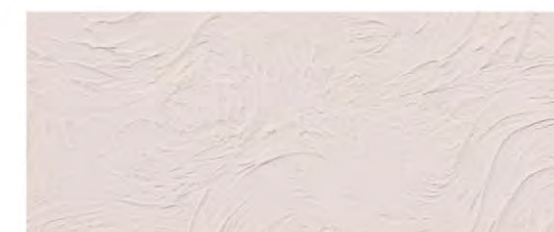
Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый» Bayramix®, колерованный в цвет материала.



074 Эффект «Тафта»



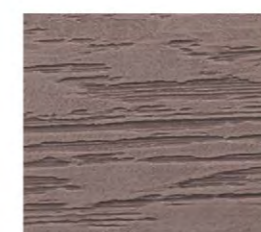
092 Эффект «Соломка»



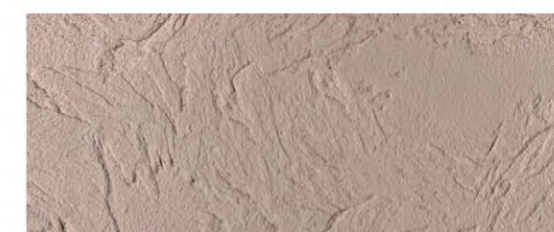
076 Эффект «Вьюжка»



094 Эффект «Жатая ткань»



082 Эффект «Мираж»



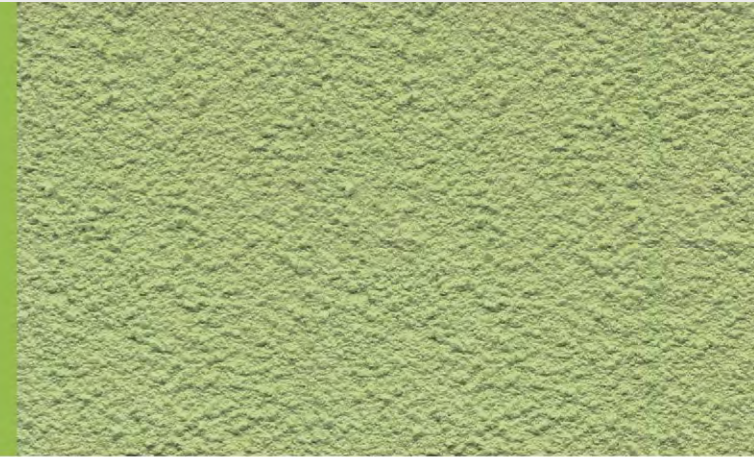
080 Эффект «Прованс»



## ЭЛАСТОМЕРНАЯ ШТУКАТУРКА ДЛЯ ФАСАДОВ И ИНТЕРЬЕРОВ



**ВЫСОКОЭЛАСТИЧНОЕ  
ТРЕЩИНОСТОЙКОЕ  
ПОКРЫТИЕ. РАСТЯЖИМОСТЬ  
до 15% на 1м<sup>2</sup>**



### ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА И ФАСАДА

#### СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- **Эластомерное покрытие**
- **Скрывает дефекты поверхности**
- **Экологически чистое**
- **Атмосферостойкое**
- **Износостойкое**
- **Возможно нанесение краскопультом**

Фасады зданий, отделанные декоративной штукатуркой i-Flex не устаревают со временем. Прочная эластичная основа скрывает микротрещины и делает уход за покрытием простым и удобным.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Эластомерная акриловая декоративная штукатурка для отделки фасадов и интерьеров. Отсутствие в ее составе пластификаторов позволяет сохранять эластичность покрытия в течение многих лет.

Материал идеально подходит для отделки стен подверженных растрескиванию и надолго сохранит надежное покрытие на поверхности. После нанесения и полимеризации i-Flex сохраняет способность растягиваться до 15%. Наносится на бетон, штукатурку, кирпич, вспененный полиуретан, экструдированный полистирол, каменную кладку.



#### ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Металлическая кельма, шпатель, краскопульт

#### ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ И КОЛЕРОВКА

Цвет: белый.

Компьютерная колеровка: 36 популярных оттенков по каталогу «ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ» Bayramix®; по каталогам Monicolor NOVA, NCS, RAL (методом подбора).

#### ПОДЛОЖКА

Грунт глубокого проникновения «ASTAR Fix» Bayramix®.



066



062



071



085

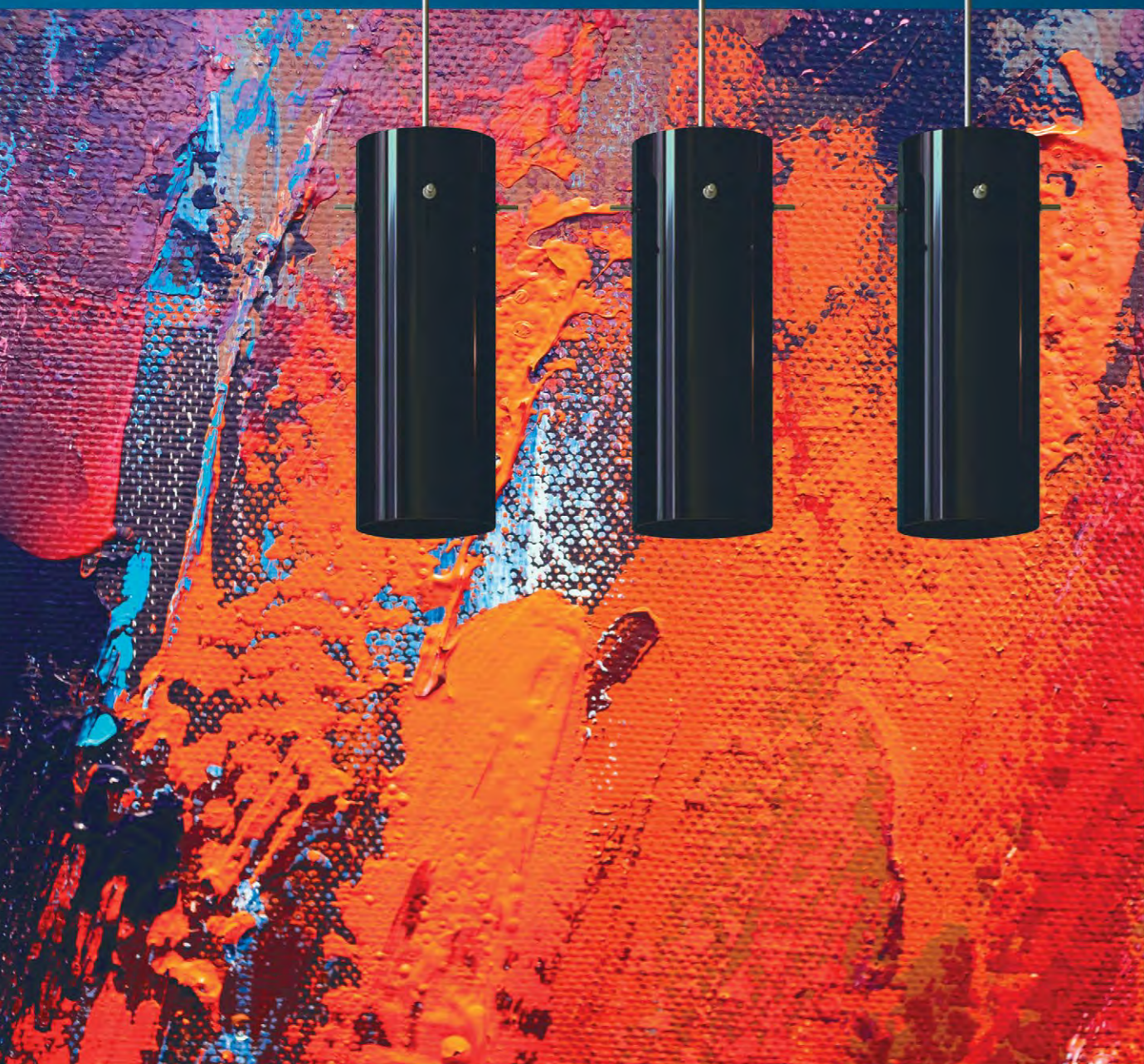


081



083





## КРАСКИ

Интерьерные PLASTIC EXTRA / PLASTIC PROFI /  
Фасадные SILICON EXTRA / SILICON PROFI /  
Универсальные ACRILIC PROFI /ELASTOMERIC

## ГРУНТЫ

ASTAR Укрывающий / ASTAR Кварцевый /  
PRIMER astarfix / PRIMER silicone /  
БЕТОН+КОНТАКТ

## Водно-дисперсионные краски Bayramix® с момента появления завоевали популярность и симпатию

Они доставят в работе одно удовольствие — экологически чистые, практически без запаха и быстро высыхают (краска сухая на ощупь через 1 час, полное высыхание — 24 часа).

В линейке представлены краски для интерьера, для фасада и универсальные.



## PLASTIC EXTRA



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	Супер-белая
Расход	90-100 мл/кв.м в один слой
Степень блеска	Матовая
Плотность	1,62 кг/л
Время высыхания	На ощупь — 1 час, полное высыхание — 24 часа при +20°C и относительной влажности воздуха 65%
Фасовка	0,9л / 2,7л / 9,0л
Срок годности	24 месяца (в оригинальной упаковке)

ПЛАСТИЧНАЯ ВОДОДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРОВ С ПОВЫШЕННОЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ НАГРУЗКОЙ. СЕРТИФИЦИРОВАНА ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ДОШКОЛЬНЫХ И ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ.

## PLASTIC PROFI



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	База А — белая, база С — под колеровку
Расход	90-100 мл/кв.м в один слой
Степень блеска	Матовая
Плотность	1,46 кг/л
Время высыхания	На ощупь — 1 час, полное высыхание — 24 часа при +20°C и относительной влажности воздуха 65%
Фасовка	0,9л / 2,7л / 9,0л / 16,0л
Срок годности	24 месяца (в оригинальной упаковке)

ПЛАСТИЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ НАГРУЗКОЙ. ДОПУСКАЕТСЯ ВЛАЖНАЯ УБОРКА МЯГКОЙ ТКАНЬЮ ИЛИ ГУБКОЙ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ.

## SILICON EXTRA



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	Белый
Расход	90-100 мл/кв.м в один слой
Степень блеска	Матовая
Плотность	1,62 кг/л
Время высыхания	На ощупь – 1 час, полное высыхание – 24 часа при +20°C и относительной влажности воздуха 65%
Фасовка	2,7л / 9,0л
Срок годности	24 месяца (в оригинальной упаковке)

ФАСАДНАЯ СИЛИКОНОВАЯ ВОДОДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ ПОКРЫТИЙ С МИНИМАЛЬНОЙ ВОСПРИИМЧИВОСТЬЮ К ЗАГРЯЗНЕНИЮ, ОБЛАДАЕТ ВЫСОКИМИ ВОДО- И ГРЯЗЕОТТАЛКИВАЮЩИМИ СВОЙСТВАМИ И ПАРПРОНИЦАЕМОСТЬЮ.

## ACRILIC PROFI



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	База А – белая, база С – под колеровку
Расход	90-100 мл/кв.м в один слой
Степень блеска	Матовая
Плотность	1,45 кг/л
Время высыхания	На ощупь – 1 час, полное высыхание – 24 часа при +20°C и относительной влажности воздуха 65%
Фасовка	0,9л / 2,7л / 9,0л / 16,0л
Срок годности	24 месяца (в оригинальной упаковке)

ВЛАГОСТОЙКАЯ ВОДОДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ И ИНТЕРЬЕРОВ С ВЫСОКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ НАГРУЗКОЙ. ОТВЕЧАЕТ МИРОВЫМ СТАНДАРТАМ ПО ДОЛГОВЕЧНОСТИ ПОКРЫТИЯ И СТОЙКОСТИ К ИСТИРАНИЮ.

## SILICON PROFI



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	База А – белая, база С – под колеровку
Расход	90-100 мл/кв.м в один слой
Степень блеска	Матовая
Плотность	1,45 кг/л
Время высыхания	На ощупь – 1 час, полное высыхание – 24 часа при +20°C и относительной влажности воздуха 65%
Фасовка	0,9л / 2,7л / 9,0л / 16,0л
Срок годности	24 месяца (в оригинальной упаковке)

СИЛИКОНОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ ОБРАЗУЕТ ПОКРЫТИЕ, ОТЛИЧНО ЗАЩИЩАЮЩЕЕ ОТ ДОЖДЯ И ЗАГРЯЗНЕНИЙ, ИМЕЕТ ВЫСОКИЙ КОЭФФИЦИЕНТ ПАРПРОНИЦАЕМОСТИ.

## ELASTOMERIC



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	Белый
Расход	≈ 130 мл/кв.м в один слой
Степень блеска	Полуматовая
Плотность	1,58 кг/л
Время высыхания	Сухая на ощупь – 1 час, межслойная сушка – не менее 12 часов. Полное высыхание – 24 часа при +20°C и относительной влажности воздуха 65%
Фасовка	2,7л / 9,0л
Срок годности	24 месяца (в оригинальной упаковке)

ВЫСОКОЭЛАСТИЧНОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ФУНГИЦИДНЫМИ ДОБАВКАМИ – ДОЛГОВЕЧНОЕ, НЕ РАЗРУШАЕТСЯ ПРИ УСАДКАХ ЗДАНИЯ, ПРЕДОТВРАЩАЕТ ОБРАЗОВАНИЕ ПЛЕСЕНИ, МХА, ГРИБКА. ДОПУСКАЕТСЯ ВЛАЖНАЯ УБОРКА С ПРИМЕНЕНИЕМ МОЮЩИХ СРЕДСТВ. СЕРТИФИЦИРОВАНА ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ДОШКОЛЬНЫХ И ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ.

ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ГРУНТЫ НА ОСНОВЕ АКРИЛОВЫХ ПОЛИМЕРОВ ДЛЯ ЦВЕТОВОГО ВЫРАВНИВАНИЯ ОСНОВАНИЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПЕРЕД ДЕКОРИРОВАНИЕМ ПОВЕРХНОСТИ.

Для фасада и интерьера. Предназначены для нанесения на все типы минеральных оснований: бетон, кирпич, цементную и гипсовые штукатурки, гипсокартон, а также различного вида деревянные поверхности.

Белые, предполагают колеровку в пастельные тона и цвета близкие к насыщенным следующими способами:

- компьютерная — универсальными пигментными пастами;
- ручная — колорантами на водной основе.



## ASTAR Укрывающий



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	B1 — белый, под колеровку универсальными пигментными пастами
Расход	~ 0,15-0,30 кг/м <sup>2</sup>
Плотность	1,60 кг/л
Время высыхания	Полное высыхание — 24 часа, сухой на ощупь — до 1 час
Фасовка	7 кг / 15 кг

Универсальный укрывающий грунт для цветового выравнивания обрабатываемой поверхности и улучшения адгезии к последующим слоям. Предназначен для подготовки поверхности перед нанесением водно-дисперсионных красок и лёгких декоративных штукатурок.

## ASTAR Кварцевый



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	B1 — белый, под колеровку универсальными пигментными пастами B2 — серый, под светлые тона мраморных штукатурок
Расход	~ 0,15-0,30 кг/м <sup>2</sup>
Плотность	1,58 кг/л
Время высыхания	Полное высыхание — 24 часа, сухой на ощупь — до 1 час
Фасовка	7 кг / 15 кг

Адгезионный укрывающий грунт с добавлением мелкодисперсного кварцевого песка. Предназначен для подготовки поверхности перед нанесением тяжелых декоративных штукатурок, а также для цветового выравнивания основания.

## PRIMER astarfix



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	белый, после высыхания — бесцветный
Расход	~ 0,1-0,2 кг/м <sup>2</sup>
Плотность	1,02 - 1,04 кг/л
Время высыхания	1-2 часа
Фасовка	5 л / 10 л

Укрепляющий грунт глубокого проникновения для улучшения адгезии последующих покрытий. Укрепляет старые, непрочные поверхности, уменьшает расход последующих покрытий: краски, штукатурки, декоративных покрытий. Благодаря антисептическим добавкам препятствует образованию плесени.

## PRIMER silicone



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	белый, после высыхания — бесцветный
Расход	~ 0,1-0,2 кг/м <sup>2</sup>
Плотность	1,0 кг/л
Время высыхания	1-2 часа
Фасовка	5 л / 10 л

Силиконовый грунтовочный состав с усиленными влагостойкими и водоотталкивающими свойствами для подготовки поверхности. Паропроницаемый. Оптимально сочетается с декоративными покрытиями с добавлением силикона такими, как краски SILICON EXTRA, SILICON PROFIL, декоративное покрытие RULOSIL.

## БЕТОН+КОНТАКТ



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	розовый, после высыхания — светло-розовый
Расход	~ 0,2-0,3 кг/м <sup>2</sup>
Плотность	1,35 кг/л
Время высыхания	Полное высыхание — 12 часов, сухой на ощупь — до 2-3 часа
Фасовка	6 кг / 12 кг

Специальный адгезионный грунт для гладких, плохо впитывающих воду оснований, таких как: монолитный бетон, силикатные монтажные блоки, керамическая плитка, гипсокартонный лист, а также для поверхностей, ранее окрашенных масляными, кремнийорганическими, алкидными красками и т.п.

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

## ПИКТОГРАММЫ И СИМВОЛЫ НА УПАКОВКЕ

	ВЫСОКАЯ ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ		ПОЖАРБЕЗОПАС- НОСТЬ		УСТОЙЧИВОСТЬ К АТМОСФЕРНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ
	ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА		ДЛЯ ФАСАДА		ИДЕАЛЬНО ДЛЯ «МОКРЫХ» ФАСАДОВ
	ЭКОЛОГИЧНОСТЬ		ПАРОПРОНИЦАЕ- МОСТЬ		АНТИСТАТИЧНОСТЬ
	НА ОСНОВЕ НАТУРАЛЬНОГО ХЛОПКА		ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ		ЭЛАСТИЧНОСТЬ
	СЛОЖНОСТЬ НАНЕСЕНИЯ Средний уровень MEDIUM LEVEL		СЛОЖНОСТЬ НАНЕСЕНИЯ Лёгкий уровень EASY LEVEL		ГРЯЗЕОТТАЛКИВА- НИЕ
	ЛЕГКО МОЕТСЯ ЛЮБЫМИ МОЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ				



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА  
ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ  
МРАМОРНЫХ ШТУКАТУРОК  
Bayramix®



	MINERAL	MACROMINERAL	MICROMINERAL
<b>ТИПЫ ОСНОВАНИЯ / ПОДГОТОВЛЕННЫЕ</b>			
Бетонные основания	■	■	■
Цементные основания	■	■	■
Каменные основания	■	■	■
Кирпичная кладка	■	■	■
Гипсовые и гипсокартонные поверхности	■	■	■
ДСП, ДВП	■	■	■
<b>ТИП ПОВЕРХНОСТИ/ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>			
Фасад	■	■	■
Интерьер	■	■	■
Поверхности с повышенной эксплуатационной нагрузкой	■	■	■
Система наружной теплоизоляции «мокрый фасад» и системы теплоизоляции фасада	■	■	■
<b>СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ</b>			
Высокая механическая прочность и долговечность	■	■	■
Стойкость к атмосферным воздействиям	■	■	■
Паропроницаемость	■	■	■
Устойчивость к перепадам температур	■	■	■
Устойчивость к UV (не выцветает)	■	■	■
Экологически чистое	■	■	■
Пожаробезопасность (класс пожарной опасности КМ1)	■	■	■
Допускается обработка моющими средствами	■	■	■
Высокая адгезия практически ко всем поверхностям*	■	■	■
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>			
Цвет	47 цветовых решения по каталогу	15 цветовых решений по каталогу	42 цветовых решений по каталогу
Температура воздуха и обрабатываемой поверхности/условия нанесения	От +5°C до +30°C, относительная влажность воздуха 65%. Не наносить в дождь.		
Расход	Фракция 0,7-1,2 мм 2,5-3,0 кг/м²	Фракция 1,5-2,0 мм 4,0-4,5 кг/м²	Фракция 0,2-0,5 мм в один слой 1,2-1,5 кг/м²
Время высыхания	До этапа заглаживания 15-20 мин., сухая на ощупь – 12 ч. Полное высыхание – 24 часа. Устойчивость к атмосферным осадкам – 5 суток (при 20°C и 65% относительной влажности воздуха). Окончательный набор прочности – 28 дней. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.		
Сроки и условия хранения	18 мес. в невскрытой заводской упаковке в сухом прохладном, защищённом от мороза месте при температуре от +5°C до +25°C. Избегать попадания прямых солнечных лучей.		
Инструмент для нанесения	Металлическая кельма, шпатель	Металлическая кельма, шпатель	Краскопульт, металлическая кельма, шпатель
Фасовка (пластиковое ведро)	15 кг	15 кг	15 кг
<b>ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ</b>			
Грунт глуб. проникновения «PRIMER Astarfix»	■	■	■
Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый»	■	■	■

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА  
ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ  
МРАМОРНЫХ ШТУКАТУРОК  
Bayramix®



	I-STONE	GOLD	МРАМОРНАЯ ШТУКАТУРКА
<b>ТИПЫ ОСНОВАНИЯ / ПОДГОТОВЛЕННЫЕ</b>			
Бетонные основания	■	■	■
Цементные основания	■	■	■
Каменные основания	■	■	■
Кирпичная кладка	■	■	■
Гипсовые и гипсокартонные поверхности	■	■	■
ДСП, ДВП	■	■	■
<b>ТИП ПОВЕРХНОСТИ/ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>			
Фасад	■	■	■
Интерьер	■	■	■
Поверхности с повышенной эксплуатационной нагрузкой	■	■	■
Система наружной теплоизоляции «мокрый фасад» и системы теплоизоляции фасада	■	■	■
<b>СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ</b>			
Высокая механическая прочность и долговечность	■	■	■
Стойкость к атмосферным воздействиям	■	■	■
Паропроницаемость	■	■	■
Устойчивость к перепадам температур	■	■	■
Устойчивость к UV (не выцветает)	■	■	■
Экологически чистое	■	■	■
Пожаробезопасность (класс пожарной опасности КМ1)	■	■	■
Допускается обработка моющими средствами	■	■	■
Высокая адгезия практически ко всем поверхностям*	■	■	■
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>			
Цвет	7 цветовых решений по каталогу	15 цветов по каталогу	10 цветовых решений по каталогу
Температура воздуха и обрабатываемой поверхности/условия нанесения	От +5°C до +30°C, относительная влажность воздуха 65%. Не наносить в дождь.		
Расход	Фракция до 0,5мм 0,8-1,2 кг/м²	Фракция (GR) 1,0-1,5 мм – 3,0-3,5 кг/м²	В зависимости от размера фракции: (N) 0,5-1,0 мм – 2,5-3,0 кг/м² (K) 1-1,5 мм – 3,0-3,5 кг/м²
Время высыхания	До этапа заглаживания 15-20 мин., сухая на ощупь – 12 ч. Полное высыхание – 24 часа. Устойчивость к атмосферным осадкам – 5 суток (при 20°C и 65% относительной влажности воздуха). Окончательный набор прочности – 28 дней. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.		
Сроки и условия хранения	18 мес. в невскрытой заводской упаковке в сухом прохладном, защищённом от мороза месте при температуре от +5°C до +25°C. Избегать попадания прямых солнечных лучей.		
Инструмент для нанесения	Краскопульт	Металлическая кельма, шпатель	Металлическая кельма, шпатель
Фасовка (пластиковое ведро)	15 кг	15 кг	15 кг
<b>ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ</b>			
Грунт глуб. проникновения «PRIMER Astarfix»	■	■	■
Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый»	■	■	■

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА  
ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ  
ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ  
Bayramix®



COLORIX



MULTICOLOR



MULTIMIX

ТИПЫ ОСНОВАНИЯ / ПОДГОТОВЛЕННЫЕ	COLORIX	MULTICOLOR	MULTIMIX
Бетонные основания	■	■	■
Цементные основания	■	■	■
Каменные основания	■	■	■
Кирпичная кладка	■	■	■
Гипсовые и гипсокартонные поверхности	■	■	■
ДСП, ДВП	■	■	■
ТИП ПОВЕРХНОСТИ/ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ			
Стены и потолки жилых и общественных помещений	■	■	■
Архитектурные элементы жилых и общественных помещений в т.ч. офисных и административных	■	■	■
Поверхности с повышенной эксплуатационной нагрузкой	■	■	■
СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ			
Паропроницаемость	■	■	■
Износостойкость	■	■	■
Экологически чистое	■	■	■
Пожаробезопасность	■	■	■
Не подвержен возникновению грибка			
Допускается влажная уборка моющими средствами	■	■	■
Шумоизоляция			
Придает дополнительные защитные свойства, подчеркивает фактурную глубину рисунка			
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Цвет	11 цветовых решений по каталогу	15 цветов по каталогу	8 цветовых решений по каталогу
Степень блеска	Полуматовое покрытие	Полуглянцевое покрытие	Матовое покрытие
Температура воздуха и обрабатываемой поверхности/условия нанесения	От +5°C до +30°C, относительная влажность воздуха 65%.		
Расход	0,4-0,5 кг/м <sup>2</sup> в 2 слоя в зависимости от способа нанесения	~0,8-1,0 кг/м <sup>2</sup> в 2 слоя	0,4-0,5 кг/м <sup>2</sup>
Время высыхания	Время сушки до заглаживания 15 мин. Сухой на ощупь – 12 ч. Полное высыхание – 24 часа (при +20°C и 65% относительной влажности воздуха). Окончательный набор прочности – 28 дней.	На ощупь – 4 часа, между слоями – 8-10 часов. Окончательный набор прочности – 28 дней, не рекомендуется в течении этого срока мыть и подвергать интенсивной очистке	На ощупь – 4 ч, полное высыхание – 12-14 ч.
Сроки и условия хранения	18 мес. в невскрытой заводской упаковке в сухом, прохладном, защищенном от мороза месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Не допускается замораживание.	12 месяцев в невскрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от 5°C до 25°C. Избегайте попадания прямых солнечных лучей. Не допускается замораживание.	
Инструмент для нанесения	Валик, краскопульт	Краскопульт	Краскопульт
Фасовка	4,5 кг / 9 кг	4 кг / 10 кг	10 кг
ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ			
Грунт глубокого проникновения «PRIMER Astarfix»	■	■	■
Грунт «ASTAR Укрывающий»			■
Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый»	■	■	

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА  
ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ  
ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ  
Bayramix®



SOLAR



Лессирующий состав

ТИПЫ ОСНОВАНИЯ / ПОДГОТОВЛЕННЫЕ	SOLAR	Лессирующий состав
Бетонные основания	■	■
Цементные основания	■	■
Каменные основания	■	■
Кирпичная кладка	■	■
Гипсовые и гипсокартонные поверхности	■	■
ДСП, ДВП	■	■
ТИП ПОВЕРХНОСТИ/ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ		
Стены и потолки жилых и общественных помещений	■	■
Архитектурные элементы жилых и общественных помещений в т.ч. офисных и административных	■	■
Поверхности с повышенной эксплуатационной нагрузкой	■	■
СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ		
Паропроницаемость	■	■
Износостойкость	■	■
Экологически чистое	■	■
Пожаробезопасность	■	■
Не подвержен возникновению грибка	■	
Допускается влажная уборка моющими средствами	■	■
Шумоизоляция		
Придает дополнительные защитные свойства, подчеркивает фактурную глубину рисунка		■
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Цвет	17 цветов по каталогу	3 цветовых решения по каталогу
Степень блеска	Перламутровый	Перламутровый
Температура воздуха и обрабатываемой поверхности/условия нанесения	От +5°C до +30°C, относительная влажность воздуха 65%.	
Расход	3,0-3,5 кг/м <sup>2</sup>	Зависит от способа нанесения и количества слоёв: ~ 0,1-0,2 кг/м <sup>2</sup>
Время высыхания	Сухой на ощупь – 12 часов, Полное высыхание – 24 часа (при +20°C и 65% относительной влажности воздуха). Окончательный набор прочности – 28 дней.	Сухой на ощупь – 20-30 мин, полное высыхание – 3-4 часа.
Сроки и условия хранения	18 мес. в невскрытой заводской упаковке. В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.	24 мес. в невскрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от 5°C до 30°C. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.
Инструмент для нанесения	Металлическая кельма, шпатель	Валик (жесткий или фигурный), специальная рукавица, губка (поролоновая, морская и т.д.), кисть и резиновый шпатель
Фасовка	12 кг	1 л
ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ		
Грунт глубокого проникновения «PRIMER Astarfix»	■	■
Грунт «ASTAR Укрывающий»		
Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый»	■	

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ФАКТУРНЫХ ШТУКАТУРОК Bayramix®



	PALTA	GRAVOL	BAYTERA
<b>ТИПЫ ОСНОВАНИЯ / ПОДГОТОВЛЕННЫЕ</b>			
Бетонные основания	■	■	■
Цементные основания	■	■	■
Каменные основания	■	■	■
Кирпичная кладка	■	■	■
Гипсовые и гипсокартонные поверхности	■	■	■
ДСП, ДВП	■	■	■
<b>ТИП ПОВЕРХНОСТИ/ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>			
Фасад	■	■	■
Интерьер	■	■	■
Поверхности с повышенной эксплуатационной нагрузкой	■	■	■
Система наружной теплоизоляции «мокрый фасад» и системы теплоизоляции фасада	■	■	■
<b>СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ</b>			
Декоративная и защитная функция	■	■	■
Скрывает мелкие дефекты поверхности	■	■	■
Стойкость к атмосферным воздействиям	■	■	■
Паропроницаемость	■	■	■
Устойчивость к перепадам температур	■	■	■
Устойчивость к UV (не выцветает)	■	■	■
Экологически чистое	■	■	■
Пожаробезопасность (класс пожарной опасности КМ1)	■	■	■
Допускается влажная уборка	■	■	■
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>			
Цвет	Белый	Белый	Белый
Условия нанесения	От +5°C до +30°C, относительная влажность воздуха 65%. Не наносить в дождь.		
Расход	В зависимости от размера фракции: крупная(К) 1,2-1,5 мм – 3,0-3,5 кг/м²; средняя (N) 0,5-1,0 мм – 2,5-3,0 кг/м²	Фракция 1,5 мм – 2,5-3,0 кг/м²; фракция 2,5 мм – 3,5-4,0 кг/м²	В зависимости от фракции крупного наполнителя: микро(S) 1,0-1,5 мм – 1,5-2,0 кг/м²; мелкая(М) 1,2-2 мм – 2,5-3,0 кг/м²; крупная(К) 2,5-3,0 мм – 3,5-4,0 кг/м²
Плотность	1,90-1,95 кг/л	1,90-1,95 кг/л	1,90-2,00 кг/л
Колеровка	Компьютерная колеровка универсальными пигментными пастами по каталогам «ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ» Bayramix®, Monicolor, NCS. Ручная колеровка колорантами на водной основе (не более 5% от массы материала)		
Время высыхания	Сухая на ощупь - 6 часов, полное высыхание- до 24 часов (при 20°C и 65% относительной влажности воздуха). Окончательный набор прочности – 28 дней. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.	Сухая на ощупь – 4-6 часа, полное высыхание – 24-36 часов в зависимости от толщины слоя (при 20°C и 65% относительной влажности воздуха). Устойчивость к атмосферным осадкам достигается по истечении пяти суток. Окончательный набор прочности до 28 дней.	Сухая на ощупь - 6 часов, полное - до 24 часов (при 20°C и 65% относительной влажности воздуха). Окончательный набор прочности – 28 дней. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.
Сроки и условия хранения	18 месяцев в невскрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от +5°C до +30°C. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.		
Инструмент для нанесения	Металлическая кельма	Металлическая кельма, для создания рельефа – пластиковая кельма, краскопульт	Металлическая кельма, для создания рельефа – пластиковая кельма
Фасовка (пластиковое ведро)	15 кг	15 кг	15 кг
<b>ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ</b>			
Грунт глубокого проникновения «PRIMER Astarfix»	■	■	■
Грунт «ASTAR Укрывающий»			
Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый»	■	■	■

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ФАКТУРНЫХ ШТУКАТУРОК Bayramix®



	RULOMIX	TERATEX	I-FLEX
<b>ТИПЫ ОСНОВАНИЯ / ПОДГОТОВЛЕННЫЕ</b>			
Бетонные основания	■	■	■
Цементные основания	■	■	■
Каменные основания	■	■	■
Кирпичная кладка	■	■	■
Гипсовые и гипсокартонные поверхности	■	■	■
ДСП, ДВП	■	■	■
<b>ТИП ПОВЕРХНОСТИ/ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>			
Фасад	■	■	■
Интерьер	■	■	■
Поверхности с повышенной эксплуатационной нагрузкой	■	■	■
Система наружной теплоизоляции «мокрый фасад» и системы теплоизоляции фасада	■	■	■
<b>СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ</b>			
Декоративная и защитная функция	■	■	■
Скрывает мелкие дефекты поверхности	■	■	■
Стойкость к атмосферным воздействиям	■	■	■
Паропроницаемость	■	■	■
Устойчивость к перепадам температур	■	■	■
Устойчивость к UV (не выцветает)	■	■	■
Экологически чистое	■	■	■
Пожаробезопасность (класс пожарной опасности КМ1)	■	■	КМ2
Допускается влажная уборка	В том числе с применением моющих средств.		
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>			
Цвет	Белый	Белый	Белый
Условия нанесения	От +5°C до +30°C, относительная влажность воздуха 65%. Не наносить в дождь.		
Расход	Валиком 1,0-1,5 кг/м², краскопульт 0,7-1,0 кг/м²	Валиком – 2,0-2,5 кг/м², краскопульт – 1,5-2,0 кг/м²	В зависимости от способа нанесения 1,5-2,0 кг/м²
Плотность	1,75-1,82 кг/л	1,85-1,92 кг/л	1,50-1,55 кг/л
Колеровка	Компьютерная колеровка универсальными пигментными пастами по каталогам «ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ» Bayramix®, Monicolor, NCS. Ручная колеровка колорантами на водной основе (не более 5% от массы материала)		Компьютерная колеровка универсальными пигментными пастами по каталогам «ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ФАКТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ» Bayramix®, Monicolor, NCS.
Время высыхания	Сухой на ощупь – 6 часов, полное – до 24 часов (при 20°C и 65% относительной влажности воздуха). Окончательный набор прочности – 28 дней.		«Сухая на отлив» – 12-24 часа. Полное высыхание – 48-72 часа в зависимости от толщины слоя. Окончательный набор прочности – до 28 дней.
Сроки и условия хранения	18 месяцев в невскрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от +5°C до +30°C. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.		
Инструмент для нанесения	Валик, краскопульт, кисть	Валик, металлическая кельма, краскопульт	Металлическая кельма, пистолет-хоплер
Фасовка (пластиковое ведро)	15 кг	15 кг	18 кг
<b>ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ</b>			
Грунт глубокого проникновения «PRIMER Astarfix»	■	■	■
Грунт «ASTAR Укрывающий»			
Укрывающий грунт «ASTAR Кварцевый»	■	■	■

A series of horizontal dashed lines for taking notes.



**СИЛЬНЕЕ  
ВРЕМЕНИ**

**Bayramix®**



[www.bayramix.ru](http://www.bayramix.ru)