



# DEKOR PASTA

## ГОТОВАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ АКРИЛОВАЯ ШТУКАТУРКА «КОРОЕД»

ТУ 5772-001-71576152-2016



### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА:

- БЕЛОСНЕЖНАЯ
- ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ПАРОПРОНИЦАЕМАЯ
- УЛУЧШЕННАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ ФОРМУЛА

### СОСТАВ:

Стирол-акриловая дисперсия,  
пигменты, наполнители,  
присадки, консервант.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ТИП ОСНОВАНИЯ	
Армированный базовый штукатурный слой	
Бетон, железобетон, ячеистый бетон	
Цементно-песчаные, цементно-известковые штукатурки	
Гипсовая штукатурка	
Цементные шпатлевки	
Листовые гипсо-, цементно-, дерево содержащие материалы	
СФЕРА РАБОТ	
Внутренние работы	Нормальная влажность
	Повышенная влажность
Наружные работы	Фасад
	Цоколь
КАЧЕСТВО ПОВЕРХНОСТИ	
Под покраску	
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	
Ручной	
Машинный	

Применение продукта рекомендовано без ограничений.

Применение продукта не рекомендуется, поищите замену среди других продуктов Bergauf.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА	
Цвет	Белый <sup>1</sup>
Вязущее	Стирол-акриловая дисперсия
Максимальная фракция	См. на маркировке
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ	
Расход смеси на 1 м <sup>2</sup>	~2,5-3 кг
Толщина нанесения <sup>2</sup>	от 2-2,5 мм
Время корректировки и формирования рисунка	25-35 минут
Высыхание поверхности	Около 24 часов
Последующие работы	Через 3 суток
Проведение работ при температуре основания	от +5 до +25°C
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Прочность сцепления с основанием (бетон) через 14 суток	Не менее 0,65 МПа
Температура эксплуатации	от -50 до +70°C

<sup>1</sup> Допускается наличие незначительного количества темных включений, обусловленных природными свойствами сырьевых компонентов, что не влияет на качество продукта и подлежит полному перекрытию при окрашивании и колеровке.

<sup>2</sup> В соответствии с максимальной фракцией.

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Работы следует выполнять в средствах индивидуальной защиты рук и глаз. Не допускайте попадания материала в глаза и дыхательные пути. Использовать в хорошо проветриваемых помещениях. Не сливать в канализацию.

**! Запрещено работать в дождь по мокрым поверхностям после дождя и при температуре ниже +5°C и выше + 35°C.**

### ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения в закрытой заводской упаковке составляет 18 месяцев со дня изготовления. Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре не менее +5°C и не более +30°C. Следует предохранять ведро с продуктом от чрезмерного нагрева и избегать хранения под прямым солнечным светом.

**ВНИМАНИЕ! Допускается 5-кратное замораживание общей продолжительностью не более трех недель при температуре не ниже минус 20°C.**

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно соответствовать требованиям СП 71.13330.2017.

- Бетон, железобетон, ячеистый бетон - возраст старше 3 месяцев и относительная влажность не более 4%,
- Цементно-песчаные, цементно-известковые штукатурки - возраст 28 суток и относительная влажность не более 4%,
- Isofix, Bau Putz Zement, Unter Bau, Glatte Zement, Finish Zement - возраст старше 3 дней и относительная влажность не более 6%;
- Листовые гипсо-, цементно-, дерево содержащие материалы, а также гипсовые штукатурки – толщина не менее 10 мм, относительная влажность не более 1%.

**Для получения идеального декоративного эффекта отклонение ровности основания, при контроле 2-х метровой рейкой, должна составлять не более величины используемой в продукте фракции.**

### Подготовку основания следует проводить в 2 этапа:

1. Перед нанесением очистить поверхность от грязи и пыли, отслаивающихся старых покрытий и масляных пятен – всего, что может ухудшить адгезию материала к основанию. Повреждённые старые покрытия необходимо удалить. Крупные трещины рекомендуется за сутки до основного оштукатуривания заделать штукатурным составом (например, Bergauf Bau Putz Zement). Листовые материалы должны быть крепко закреплены с увеличенным коэффициентом крепления – 1,2
2. Обеспыливание и снижение впитывающей способности основания выполнить с помощью грунтовки «Bergauf TIEFGRUNT», для сильно впитывающих оснований – с помощью грунтовки «Aqua Grunt», разведённой с водой в пропорции 1:2, и высушить в течение 4-х часов. После высыхания обработать грунтовкой «Bergauf FACADE GRUNT» и высушить в течение 4-х часов. При необходимости такую грунтовку следует колеровать в цвет последующего покрытия.

### ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Работы следует выполнять согласно СП 293.1325800.2017.
2. Перед нанесением штукатурку необходимо тщательно перемешать, так как при хранении возможно расслоение продукта. Продукт разбавлять не рекомендуется, так как он готов к применению.
3. Наносить штукатурку тёркой из нержавеющей стали под углом 60° к поверхности, толщина слоя должна соответствовать размеру зерна штукатурки (размер фракции смотри на маркировке). В течение 25-35 минут после нанесения (когда материал перестанет прилипать к инструменту), сформировать необходимую структуру с помощью пластиковой тёрки. Пластиковую тёрку нужно держать параллельно поверхности и формировать структуру лёгкими движениями, без нажима.
  - Фактура «барашек» формируется круговыми движениями;
  - Фактура «горизонтальный короед» формируется движениями влево – вправо
  - Фактура «вертикальный короед» (дождь) формируется движениями вверх – вниз
  - Фактура «перекрестный короед» формируется в 2 этапа: сначала совершаются движения по диагонали с правого верха в левый низ, в результате должны получиться длинные и короткие линии, затем перекрестно наносится рисунок левого верха в правый низ.
- В случае необходимости в прекращении работы, по границе штукатурного слоя приклеивают малярную ленту, которую необходимо снять до затвердевания штукатурки.
4. Декоративную штукатурку после нанесения в первые 2-3 суток следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей, ветра и дождя. Рекомендуется при таких условиях закрыть строительные леса специальной сеткой или пленкой, на здании установить водоотливы. Не допускать замораживания и пересыхания.
5. Для окрашивания поверхности декоративной штукатурки рекомендуется использовать акриловые, силиконовые или силикатные краски. Окрашивание производится не ранее, чем через 3-5 суток, в зависимости от условий окружающей среды. Возможна колеровка с помощью колеровочных паст на водной основе, обладающих высокой свето- и атмосферостойкостью, в соответствии с NCS, RAL и другими колеровочными системами. Рекомендуется вводить не более 5% колера, поскольку его передозировка отрицательно влияет на прочность и технологичность нанесения покрытия.
6. Сразу после работы инструменты очистить водой. Если инструменты не были очищены сразу, то потом их можно очистить только механически

**ВНИМАНИЕ! Продукт является пожаро- и взрывобезопасным, не содержит легковоспламеняющихся компонентов.**