

## Baumit NanoporTop Декоративная штукатурка Нанопор



**Продукт**                   Готовая к применению пастообразная, минеральная, тонкослойная затертая штукатурка (накрывка) с различной шероховатой структурой, для внутренних и наружных работ, для ручного и машинного нанесения. Является основной составляющей комплексной системы теплоизоляции Baumit с применением пенополистирола и минеральной ваты. Проверена в соответствии с ETAG 004.

Благодаря особым свойствам поверхности, декоративная штукатурка Baumit NanoporTop по сравнению с другими покрытиями является высоко паропроницаемой и особо устойчивой к загрязнениям.

**Состав**                    Иновационное минеральное связующее на основе калиевого жидкого стекла, минеральные наполнители, силикаты, нано-кристаллические добавки неорганические пигменты, минеральные добавки и вода.

**Свойства**               Минеральное покрытие на основе Baumit NanoporFarbe имеет поверхность с особыми свойствами. Она имеет поры на уровне нано-частиц. Частицы грязи не могут осесть в порах и легко удаляются с поверхности. Благодаря высокой паропроницаемости, быстросохнущая поверхность лишает жизнеспособности водоросли и грибки.

**Применение**           Для защиты и декоративной отделки фасадов и интерьеров. Наносится на старые и новые минеральные штукатурки и шпатлевочные массы, на бетон, saniрующие штукатурки, а также в качестве финишного покрытия в комплексной системе теплоизоляции Baumit с применением пенополистирола, минеральной ваты. Применяется для санации зданий и сооружений..

**Всегда применяется с универсальной грунтовкой Baumit UniPrimer.**

<b>Технические данные</b>	Зернистость:	1,0 <sup>*</sup> ; 1,5; 2,0; 3,0 мм
	Плотность:	~1,8 кг/дм <sup>3</sup>
	Коэффициент теплопроводности λ:	~0,70 Вт/м·К
	Коэффициент сопротивления паропроницанию μ:	~20-30
	Коэффициент паропроницаемости (при толщине слоя 2 мм) S <sub>d</sub> :	0,05-0,08 м (при толщине слоя 2 мм)
	Коэффициент водопоглощения w:	<0,20 кг/м <sup>2</sup> ·час <sup>0,5</sup>
	Цвет:	200 основных цветов в соответствии с картой эталонов цветов Baumit (возможна колеровка по запросу)

Зернистость, мм	Расход, кг/м <sup>2</sup>			
	Fein1,0 <sup>*</sup>	1,5	2,0	3,0
<b>Структура</b>				
Шероховатая структура (Kratzstruktur)	~2,0	~2,5	~3,2	~4,2

<sup>\*</sup> ) – В один слой применяется на небольших поверхностях (например, на оконных откосах). На больших поверхностях, как правило, наносится многослойно.

**Классификация в соответствии с законом о нормах содержания вредных веществ**

S2: Не должен попадать в руки детей

**Хранение**

Срок хранения 12 месяцев в сухом прохладном помещении, в закрытой таре. **Замораживанию не подлежит.**

**Контроль качества**

Внутрифирменный контроль в заводских лабораториях. Сторонний контроль осуществляется в специализированных учреждениях.

**Форма поставки**

Ведро 30 кг.

**Основание**

Основание должно быть чистым, сухим, непромерзшим, без выцветов, впитывающим, немелящим, неосыпающимся, прочным.

**Рекомендуется наносить на:**

- минеральные растворы в комплексной системе теплоизоляции;
- известково-цементные штукатурки и бетон;
- прочно держащиеся силикатные краски и штукатурки;
- гипсокартонные плиты (предварительно прогрунтовать 2 раза защитной грунтовкой Bauprimer SperrGrund)

**Допускается наносить на:**

- гипсосодержащие штукатурки (необходимо делать пробное нанесение)

**Не годится для нанесения на:**

- полимерные материалы и смолы
- лаковые покрытия
- масляные, клеевые, воднодисперсионные краски
- известковые краски
- дерево и металл

**Указания по подготовке к нанесению**

**Подготовка поверхности (основания)**

- мелящие, осыпающиеся основания механически удалить или укрепить отвердителем штукатурки Bauprimer PutzFestiger (Время сушки не менее 14 дней) или грунтовкой BauprimerTiefenGrund (Время сушки 12 часов);
- спекшиеся пленки удалить механически;
- следы масла для опалубки на бетоне очистить горячим паром или специальным растворителем;
- грязные поверхности тщательно очистить Bauprimer FassadenReiniger;
- поверхности с водорослями очистить механически и использовать специальные средства (Bauprimer SanierLösung);
- плохо держащиеся выветренные покрытия удалить механически или с помощью состава для удаления лакокрасочных покрытий Bauprimer AbbeizMittel;
- участки с дефектами и трещинами выправить с помощью подходящей шпатлевочной массы (например, сцепляющий раствор Bauprimer HaftMörtel) и при необходимости армировать стеклотканной сеткой Bauprimer openTex.

**Все типы оснований необходимо предварительно обработать универсальной грунтовкой Bauprimer UniPrimer (Время сушки грунтовки не менее 24 часов).**

## Нанесение

### Последовательность нанесения слоев:

- 1 слой универсальной грунтовки Baunit UniPrimer (на плотные, равномерно-впитывающие поверхности) или  
2 слоя универсальной грунтовки Baunit UniPrimer (на сильно впитывающие, разнородные основания)
- 1 слой минеральной штукатурки Baunit NanoporTop

Перед нанесением штукатурки универсальная грунтовка должна сохнуть не менее 24 часов.

Перед применением штукатурку Baunit NanoporTop необходимо тщательно перемешать с помощью мешалки. При необходимости ее можно разбавить 1% воды. Штукатурка наносится слоем толщиной в размер зерна с помощью шпателя из нержавеющей стали или набрызгивается штукатурной машиной с малым соплом и затирается пластмассовой теркой.

Наносить равномерно без перерывов. Не смешивать с другими продуктами.

## Общие указания

Температура воздуха, материала и основания во время нанесения и высыхания должна быть не менее +8°C.

Не работать при прямых солнечных лучах, дожде или ветре (например, закрыть фасад сеткой для лесов). Высокая влажность воздуха и низкие температуры могут заметно увеличить время сушки и вызвать разнотонность покрытия. Однотонность цвета гарантируется только в рамках одной партии штукатурки. Чтобы избежать цветовых отклонений, необходимо заказать материал сразу на весь объект, чтобы он был выпущен одной партией. При этом поставка возможна и частями. При использовании материала из разных партий необходимо перемешать (усреднить) его с самого начала. Воспроизведение цвета штукатурки зависит от природы основания, температуры и влажности воздуха.

Коэффициент цветности не должен превышать 25.

### Меры предосторожности:

Защищать глаза и кожу. Закрывать поверхности, соприкасающиеся с окрашиваемым участком, особенно стекло, керамику, клинкер, природный камень, лак и металл. Брызги сразу удалять водой, не ждать затвердевания. Инструмент и штукатурную машину помыть сразу после использования.

### Штукатурки может перекрываться (окрашиваться):

- Baunit NanoporFarbe
- Baunit SilikatFarbe
- Baunit SilikonFarbe