

# Baumit NanoporTop

## Наноштукатурка Baumit NanoporTop



- **Ефект самоочищення завдяки фотокаталізу**
- **Природне очищення від органічного забруднення**
- **Стійка чистота та випромінююча краса**

### Особливості

- Преміальна та нанотехнологічна - штукатурне покриття особливо стійке до неорганічних забруднень та атмосферних впливів;
- Інноваційна за рахунок ефекту фотокаталізу - особливо стійка до органічних забруднень, промислової загазованості та впливу мікроорганізмів, у т.ч. цвілевих грибків;
- Високопаропроникна та стійка до ультрафіолетового випромінювання.

### Застосування

Преміальна декоративна наноштукатурна суміш **Baumit NanoporTop** призначена для влаштування деко-ративно-оздоблювального шару в системах теплоізоляції Baumit, а також для оздоблення бетонних, під-готовлених нових і старих поштукатурених поверхонь. Рекомендується для реставрації пам'яток архітек-тури. Для декоративного оздоблення ззовні та всередині будівель вручну або механізовано.

**Обов'язково перед нанесенням декоративної суміші наносити універсальну адгезійну ґрунт-фа-рбу Baumit PremiumPrimer!**

### Технічні характеристики

класифікація:

Life - anorganisch



	NanoporTop K1,5		
Витрати	пр. 2.5 кг/м <sup>2</sup>	пр. 2.9 кг/м <sup>2</sup>	пр. 3.9 кг/м <sup>2</sup>
Вихід	пр. 10 м <sup>2</sup> /відро	пр. 8.6 м <sup>2</sup> /відро	пр. 6.4 м <sup>2</sup> /відро

### Контроль якості

Внутрішній контроль нашими лабораторіями

### Класифікація відповідно до Закону про хімічні речовини

Детальну класифікацію відповідно до Закону щодо використання хімічних речовин Ви можете знайти в сертифікаті безпеки (відповідно до ст. 31 і запропонованому II Указом № 1907/2006 Європейського Парламенту та Ради від 18.12.2006 р.) на веб-сайті [www.baumit.com](http://www.baumit.com) або отримати за запитом у відповідного заводу-виробника.

### Підготовка основи

Поверхню основи підготувати у відповідності до вимог ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДСТУ Н Б В.2.6-212:2016.

Основа повинна бути міцною, сухою, незамерзлою, здатна нести навантаження. Нові покриття мають бути витриманими до завершення процесів твердіння - не менше ніж 28 діб для цементно-піщаних штукатурок та не менше ніж 1 доба на кожний 1 мм товщини полімерцементних шпаклівних покриттів.

Поверхню очистити від забруднень та речовин, що знижують адгезію декоративної штукатурної суміші до основи (олійні та жирові плями, змашувальні матеріали, особливо антипалубні мастила, бітумні мастики, залишки старої фарби тощо). Виконання оздоблювальних і захисних покриттів по основах, що включають іржу, висоли, жирові і бітумні плями не допускається.

При виявленні ділянок, пошкоджених грибковою цвіллю, слід з'ясувати причини її утворення та усунути! Пошкоджені ділянки очистити механічним способом і обробити антимікробно-фунгіцидною ґрунтовкою **Baumit FungoFluid**.

Неміцні ділянки поверхні та ті, що осипаються, - механічно очистити металевими щітками, знепилити сти-слим повітрям або вологими щітками та зміцнити поверхневий шар основи способом нанесення глибоко-проникної ґрунтовки **Baumit Grund Konzentrat** і витримати технологічну перерву - не менше ніж 24 години.

Зколи, раковини, тріщини відремонтувати ремонтними сумішами Baumit, наприклад, розшити та вирівняти за допомогою клей-шпаклівних сумішей **Baumit ProContact**, **Baumit StarContact**, **Baumit StarContact White** і при необхідності армувати скловолокнистими сітками з чарунками розміром ~5×5 мм: **Baumit StarTex** або **Baumit DuoTex**.

ґрунт-фарбу **Baumit PremiumPrimer** наносити на штукатурні і шпаклівні покриття після їх улаштування не раніше ніж:

- стартові штукатурки- через 28 діб;
- шпаклівні покриття - через 1 добу на кожний 1 мм товщини шару;
- армований склосіткою гідрозахисний шар товщиною 3-4 мм - через ~3-5 діб.

Після нанесення ґрунт-фарби **Baumit PremiumPrimer**, перед влаштуванням штукатурного покриття **Baumit NanoporTop**, витримати технологічну перерву - не менше ніж 24 години.

**Виконання робіт****ПОСЛІДОВНІСТЬ НАНЕСЕННЯ ШАРІВ:**

1-й - шар преміальної ґрунт-фарби **Baumit PremiumPrimer**;

Технологічна перерва - не менше ніж 24 години;

2-й - декоративна нанощтукатурка **Baumit NanoporTop** заданій структурі, фракції заповнювача та кольорі;

**НАНЕСЕННЯ**

На підготовлену основу нанести шар універсальної ґрунт-фарби **Baumit PremiumPrimer** (рівномірно по всій поверхні).

Не раніше ніж через 24 години після нанесення ґрунт-фарби **Baumit PremiumPrimer**, шпателем із нержавіючої сталі нанести приготовлену штукатурну суміш **Baumit NanoporTop** шаром товщиною в розмір зе-рна і затерти пластмасовою теркою. Роботи в межах однієї захватки виконувати без перерви. Напрямок затирання та зусилля затирання забезпечити однаковим на протязі всього процесу виконання робіт.

**Структура „баранець“:**

Одразу після нанесення, структурувати пластмасовою теркою круговими рухами.

**Структура „короїд“:**

Через деякий час структурувати пластмасовою теркою вертикально, горизонтально або круговими ру-хами.

**Загальні вказівки**

Даний технічний лист встановлює сферу застосування матеріалу та рекомендований метод проведення робіт, але не може замінити професійної підготовки виконавця. При проведенні робіт, - дотримуватись існуючих правил виконання будівельних робіт та техніки без-пеки.

Виробник не несе відповідальність за недотримання технології при роботі з матеріалом, а також за його використання з метою та при умовах, не передбачених даним технічним листом.