



Мінеральна штукатурка Бауміт ЕдельПутц Спеціал Baunit EdelPutz Special



Матеріал

Мінеральна, високопаропроникна, стійка до атмосферних впливів, не горюча, водовідштовхувальна, тонкошарова декоративна штукатурна суміш зі структурою "баранець" або "короїд". Для механізованого та ручного нанесення. Зручна у застосуванні, екологічно безпечна. Відповідає групі Ц.1.ШТ4 згідно з вимогами ДСТУ Б В.2.7-126:2011.

Застосування

Призначена для захисту і улаштування декоративно-оздоблювального шару в системах теплоізоляції Baunit, а також по мінеральних поверхнях. Для декоративного оздоблення зовні і всередині будівель.

Обов'язкове ґрунтування Baunit UniPrimer, перед нанесенням декоративної штукатурки!

Технічні дані

(при температурі +20° С і відносній вологості повітря 60%)

Границя міцності (через 28 діб) на:

- стиск, не менше:

1,5 МПа

- розтяг при вигині, не менше:

0,7 МПа

Коефіцієнт теплопровідності, λ:

0,8 Вт/(м·К)

Коеф. опору паропроникності, μ:

15

Витрати води, приблизно:

6-7 л/ 25 кг сухої суміші

Час використання, не менше:

60 хв.

Адгезія штукатурної суміші до бетонної основи, не менше:

0,5 МПа

Температура повітря та основи при нанесенні:

від +5°С до +30°С

Структура	1.5K	2K	2R
	"баранець"	"баранець"	"короїд"
Розмір зерна, мм:	1,5	2	2,0
Витрати кг/м ² , приблизно:	2,5	3,0	2,9

Зберігання

В сухому, прохолодному місці на дерев'яних піддонах, у заводській упаковці - 12 місяців.

Форма постачання

Мішок 25 кг, 54 мішка на піддоні = 1350 кг.

Основа

Основа має бути сухою, не промерзлою, міцною, здатною нести навантаження, очищеною від пилу, бруду, масел, жирів, мастил, залишків старої фарби та відповідати вимогам СНІП 3.04.01-87, ДБН В.2.6-22-2001. Неміцні ділянки поверхні видалити. Відколи, раковини, тріщини відновити з використанням ремонтних сумішей Baunit. Основи, пошкоджені мікроорганізмами, очистити механічним способом та обробити антимікробною сумішшю Baunit SanierLosung.

Придатна для нанесення на основи попередньо проґрунтовані Baunit UniPrimer:

- Армувальний гідрозахисний шар в системах теплоізоляцій Baunit;
- Затверділі вапняні, цементно-вапняні, цементні штукатурки, бетон;
- Старі, мінеральні, силікатні дисперсійні фарби та штукатурки, що міцно тримаються (після попередніх випробувань);
- Гіпсові штукатурки та гіпсокартонні плити (попередньо проґрунтовані 2 шарами Baunit SperrGrund).

	<p>Не придатна для нанесення на:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Мінеральні поверхні до моменту закінчення процесів тверднення або що містять підвищену кількість вологи; ▪ Полімерні матеріали, лакові або масляні плівки, клейові фарби, вапняний побіл, дерево, метал.
<p>Спосіб застосування</p>	<p>Приготування: 25 кг сухої суміші засипати в ємність з 6-7 літрами чистої води, перемішати за допомогою будівельного міксера приблизно 3-5 хв. до утворення однорідної без грудок маси. У приготований розчин не додавати воду та інші матеріали. Завжди замішувати весь вміст мішка.</p> <p>Послідовність нанесення шарів: 1-й – універсальна ґрунтувальна суміш Baumit UniPrimer (на всю поверхню і рівномірно); Технологічна перерва – не менше 24 годин; 2-й – мінеральна декоративна штукатурка Baumit EdelPutz Special; 3-й – нано фарба Baumit NanoporColor (не раніше 14 днів після нанесення штукатурки); силіконова фарба Baumit SilikonColor (не раніше 3 днів після нанесення штукатурки); силікатна фарба Baumit SilikatColor (не раніше 14 днів після нанесення штукатурки).</p> <p>Нанесення: Не раніше ніж через 24 години після нанесення ґрунтувальної суміші Baumit UniPrimer за допомогою шпателя з нержавіючої сталі рівномірно нанести готову штукатурну суміш Baumit EdelPutz Special завтовшки в розмір зерна. Роботи у межах однієї захватки виконувати без перерви. Напрямок затирання та зусилля затирання забезпечити однаковим на протязі всього процесу виконання робіт.</p> <p><u>Структура «короїд»:</u> Через деякий час структурувати пластмасовою теркою вертикально, горизонтально або круговими рухами.</p> <p><u>Структура «баранець»:</u> Відразу після нанесення структурувати пластмасовою теркою круговими рухами.</p> <p>При виконанні всіх вищезазначених робіт дотримуйтесь вимог «Технологічних карт Baumit», ДСТУ Б В.2.6-36:2008, а також загальнобудівельних правил безпеки.</p>
<p>Вказівки з безпеки</p>	<p>Під час роботи з матеріалом дотримуватись загальнобудівельних правил безпеки. Використовувати захисні рукавички, окуляри та спецодяг.</p>
<p>Загальні вказівки</p>	<p>Температура основи, повітря і матеріалу під час нанесення та протягом 12 годин після нанесення не може бути нижче +5° С. Не працювати при температурі нижче + 5°С і вище + 30°С, у разі впливу на поверхню прямого сонячного світла, дощу, сильного вітру або протягу. Вживати заходів для усунення впливу вказаних чинників. Висока вологість повітря та низькі температури або різко змінюючі погодні умови можуть значно збільшити час тверднення штукатурки, а також викликати колірні відмінності (плями). Технічні характеристики вказані при температурі +20° С і відносній вологості повітря 60%. При інших параметрах наведені характеристики можуть змінюватися.</p> <p>Запобіжні заходи: Закривати поверхні, дотичні з оздоблювальними ділянками, особливо скло, кераміку, квінкер, природний камінь, лак і метал. Бризки відразу видаляти водою. Інструмент промивати водою відразу після використання. Засохлу штукатурку можна видалити тільки розчинниками або механічно.</p>
<p>Гарантія виробника</p>	<p>Виробник гарантує вищезазначені характеристики декоративної штукатурної суміші Baumit EdelPutz Special при виконанні правил транспортування, зберігання, приготування та виробництва всього комплексу робіт. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання матеріалу, а також застосування його в інших цілях і умовах, не зазначених у даному технічному описі.</p>

Усні і письмові рекомендації щодо практичного застосування матеріалів, які ми надаємо на підставі власного досвіду та у відповідності з сучасним рівнем науки і техніки з метою підтримки покупців (споживачів), ні до чого нас не зобов'язують. Ці рекомендації не є підставою для будь-яких договірних правових відносин або додаткових зобов'язань за договором купівлі-продажу. Наші рекомендації не звільняють покупця від самостійної перевірки придатності наших матеріалів для використання за призначенням.