



Декоративна силікатно-силіконова штукатурка Бауміт СтеллапорТоп Baumit StellaporTop



Матеріал	Високопаропроникна, довговічна, водовідштовхувальна, стійка до забруднень, атмосферних впливів, ультрафіолетового випромінювання, промислової загазованості і впливу мікроорганізмів; тонкошарова декоративна пастоподібна штукатурна суміш на основі суміші рідкого калієвого скла та водної дисперсії силіконових полімерів із структурою «баранець». Для ручного та механізованого нанесення. Зручна у використанні, екологічно безпечна.		
Застосування	Призначена для влаштування декоративно-оздоблювального шару в системах теплоізоляції Baumit, а також для оздоблення бетонних, підготовлених нових і старих оштукатурених поверхонь. Рекомендується для реставрації пам'яток архітектури. Для декоративного оздоблення зовні та всередині будівель. Обов'язкове ґрунтування Baumit UniPrimer, перед нанесенням декоративної штукатурки!		
Технічні дані	(при температурі +20° С і відносній вологості повітря 60%)		
	Коефіцієнт теплопередачі λ , приблизно	0,7 Вт / (м·К)	
	Коефіцієнт опору паропроникності μ , приблизно:	50-70	
	Коефіцієнт водопоглинання, приблизно:	<0,15 кг/м ² ·ч ^{0,5} (W2)	
	Об'ємна густина, приблизно:	1,8 кг/дм ³	
	Sd – коефіцієнт:	0,10 – 0,14 м (при товщині шару 2 мм)	
	Колір:	Вишукані відтінки кольорів колекції Бауміт Life	
	Температура повітря та основи при нанесенні:	від + 5°С до + 30°С	
	Структура	«баранець»	
		1.5K	2K
	Розмір зерна, мм:	1.5	2.0
	Витрати кг/м ² , приблизно:	2.5	3.2
			4.2
Зберігання	В сухому, прохолодному місці на дерев'яних піддонах, у заводській упаковці - 12 місяців.		
Форма постачання	Відро 25 кг, 16 відер на піддоні = 400 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 Baumit. Основи, пошкоджені мікроорганізмами, очистити механічним способом та обробити антимікробною сумішшю Baumit SanierLosung.		
	Придатна для нанесення на основи попередньо проґрунтовані Baumit UniPrimer:		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Армувальний гідрозахисний шар в системах теплоізоляції Baumit; ▪ 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 Baumit SperrGrund). 		
	Не придатна для нанесення на:		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Мінеральні поверхні до моменту закінчення процесів тверднення або що містять підвищену кількість вологи; ▪ Полімерні матеріали, лакофарбові покриття, клейові фарби, вапняний побіл, дерево, метал. 		

<p>Спосіб застосування</p>	<p>Приготування: штукатурну суміш ретельно перемішати за допомогою будівельного міксеру до отримання робочої консистенції. При поставці на один об'єкт матеріалів з різною датою виробництва, необхідно змішати їх між собою, щоб уникнути колірних відтінків. Не додавати інші матеріали!</p> <p>Структура шарів: 1 шар - ґрунтувальної суміші Baunit UniPrimer (на всю поверхню і рівномірно); 1 шар - декоративної штукатурки StellaropTop; або 2 шари - ґрунтувальної суміші Baunit UniPrimer (на сильно поглинаючі основи); 1 шар - декоративної штукатурки StellaropTop.</p> <p>Нанесення: Не раніше ніж через 24 години після нанесення ґрунтувальної суміші Baunit UniPrimer за допомогою шпателя з нержавіючої сталі рівномірно нанести готову штукатурну суміш Baunit StellaropTop завтовшки в розмір зерна. Роботи у межах однієї захватки виконувати без перерви.</p> <p>Структура «баранець»: Відразу після нанесення структурувати пластмасовою теркою круговими рухами.</p> <p>При виконанні всіх вищезазначених робіт дотримуйтесь вимог «Технологічних карт Baunit», 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.</p> <p>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.</p> <p>Висока вологість повітря та низькі температури або різко змінюючі погодні умови можуть значно збільшити час тверднення штукатурки, а також викликати колірні відмінності (плями). Рівномірність кольору гарантується тільки в рамках поставки однієї партії матеріалу.</p> <p>При застосуванні в комплексних системах теплоізоляції Baunit необхідно враховувати коефіцієнт відбивання світла HBW (не нижче 25!).</p> <p>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 Baunit StellaropTop 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.