



Baunit Preciso



Матеріал Штукатурна ремонтна суміш на основі цементу. Водостійка, морозостійка, стійка до помірних механічних дій. Зручна у використанні, екологічно безпечна. Відповідає групі Ц.1.ШТ2 згідно вимог ДСТУ Б В.2.7-126:2011.

Застосування Призначена для місцевого вирівнювання поверхонь стін і підлог, на бетонних і цегляних поверхнях, що мають сколи, вибоїни і щілини, перед початком штукатурних, облицювальних та інших оздоблювальних робіт. У житлових і громадських будівлях Застосовується зовні і всередині будівель.

Технічні дані	(при температурі +20°C і відносній вологості повітря 60%)	
	Витрата води, приблизно:	5,0 л/25 кг сухої суміші
	Термін придатності розчинової суміші, не менше:	60 хв.
	Границя міцності на стиск (через 28 діб), не менше:	7 МПа
	Рекомендована товщина шару:	2-30 мм
Витрата клейової суміші, приблизно:	від 1,6 кг/м ² /1 мм товщини шару	

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

Форма постачання Мішок 25 кг, 54 мішки 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. Основи, пошкоджені мікроорганізмами, очистити механічним способом та обробити антимікробною сумішшю Baunit SanierLosung.

Придатна для нанесення на: бетон, газобетон, цементні та цементно-вапняні штукатурки, керамічна цегла та поверхні вологих приміщень (балкони, тераси, резервуари з водою, мийки, підлоги з підігрівом тощо).

Непридатна для нанесення на: дерев'яні, металеві, полімерні основи.

Підготовка основи: поглинаючі основи – глибокопроникна ґрунтувальна суміш Baunit Grund; непоглинаючі основи – ґрунтувальна суміш Baunit SuperGrund.

<p>Спосіб застосування</p>	<p>25 кг сухої суміші Baumasol Preciso засипати в ємність з 5 літрами чистої води, перемішати за допомогою будівельного міксеру приблизно 3 хв. до утворення однорідної без грудок маси. У приготований розчин не додавати воду та інші матеріали. Не змішувати з іншими матеріалами. Завжди замішувати весь вміст мішка.</p> <p>Нанесення: При роботі застосовувати інструменти і ємності з неіржавіючої сталі. Вирівнюючий розчин наносити рівномірно за допомогою кельми або сталевого шпателя, на підготовлену основу в потрібній кількості для отримання рівня поверхні.</p> <p>Використовувати лише свіжоприготовану розчинову суміш.</p> <p>При багат шаровому нанесенні виконати багатонаправляючі надрізи на свіжнанесеній поверхні, для збільшення адгезії (зчеплення) подальших шарів.</p> <p>Не допускається додавання води на затверділу розчинову суміш з метою збільшення часу використання.</p> <p>Облицювання поверхонь плиткою через 48 годин.</p> <p>Після нанесення розчинової суміші не піддавати покриття механічній і термічній дії протягом 24 годин.</p> <p>При виконанні облицювальних робіт дотримуватися вимог ДБН В.2.6-22: 2001, а також технологічних карт «Baumit».</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>Не працювати при температурі нижче + 5°C і вище + 30°C, 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.</p> <p>Технічні характеристики вказані при температурі +20 ° C і відносній вологості повітря 60%. При інших параметрах наведені характеристики можуть змінюватися.</p>
<p>Гарантія виробника</p>	<p>Виробник гарантує вищезазначені характеристики клейової суміші Baumit Basic 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.