
	<p>Baunit One Модифікована клейова суміш Бауміт Ван</p>	
<p>Матеріал:</p>	<p>Водо-та морозостійка, модифікована, цементна клейова суміш для облицювання керамічною плиткою. Відповідає групі Ц.2.3К1 згідно вимог ДСТУ Б В.2.7-126: 2011 і класу С1 згідно з європейськими нормами EN 12004.</p>	
<p>Застосування:</p>	<p>Призначена для облицювання підготовлених недеформованих основ керамічною плиткою, плиткою з натурального та штучного каменю з водопоглинанням понад 3%, розміром не більше 300х300 мм, на мінеральні основи (бетонні, цементні). Застосовується всередині будівель. Рекомендована товщина клейового шару 2-10 мм. Для облицювання зовні будівель використовувати клейову суміш Baunit Basic/ Pro/ Bianco/ FlexUni/ FlexTop/ FlexMarmor. Для облицювання матеріалами світлих порід використовувати клейову суміш Baunit Bianco/ FlexMarmor. Для облицювання деформованих основ використовувати клейову суміш Baunit FlexUni/ FlexTop/ FlexMarmor. Непридатна для нанесення на: дерев'яні, металеві, полімерні поверхні, гіпсокартонні плити, вологі приміщення, балкони, тераси, басейни, підлоги з підігрівом.</p>	
<p>Основа:</p>	<p>Підготовка: основа має бути сухою, не промерзлою, міцною, здатною нести навантаження, очищеною від пилу, бруду, масел, жирів, мастил, залишків старої фарби. Неміцні ділянки поверхні видалити. Основи, пошкоджені мікроорганізмами, очистити механічним способом та обробити антимікробною сумішшю Baunit SanierLösung. Грунтування: для кращого щеплення та вирівнювання поглинаючої здатності основи використати ґрунтувальну суміш Baunit Grund (технологічна перерва 8-12 год.). Вирівнювання: відколи, раковини, тріщини заповнити ремонтною сумішшю Baunit Preciso (для стін та підлог 2-30 мм). Перед улаштуванням покриття витримати технологічну перерву 48 год. Нівелювання підлог: всередині приміщень використати самовирівнювальну суміш Baunit Nivello Quattro (1-20 мм). Технологічне переміщення через 3 год., улаштування покриття через 24 год. при товщині шару 3 мм. Грунтування: після повного твердіння Baunit Nivello Quattro проґрунтувати ґрунтувальною сумішшю Baunit Grund (технологічна перерва 12 год.).</p>	
<p>Спосіб застосування:</p>	<p><u>Приготування:</u> суху суміш Baunit One засипати в ємність з чистою водою (з розрахунку 5,5-5,75 л води на 25 кг або 220-230 мл на 1 кг сухої суміші), перемішати за допомогою будівельного міксера до утворення однорідної без грудок маси. Витримати 5 хв. та повторно перемішати. У приготований клейовий розчин не додавати воду та інші матеріали. <u>Нанесення і укладання:</u> Плитку і основу попередньо не змочувати! Поверхня контакту клейового розчину з облицювальною плиткою повинна становити 100%. Гладкою стороною зубчатого шпателя нанести на основу шар клейового розчину, після чого розрівняти його зубчатою стороною шпателя (шпатель необхідно тримати під кутом 45° до поверхні). Плитку укладати згідно проекту/схеми. В процесі облицювання постійно контролювати якість виконання робіт за допомогою будівельного рівня. В процесі укладання облицювальної плитки слід видаляти вологою губкою можливі залишки клейового розчину. Рекомендована ширина міжплиткових швів повинна бути не менше 2 мм. Термін придатності розчинової суміші 60 хв. Плитку необхідно укласти не пізніше 10 хв. з моменту нанесення клейового розчину Baunit One. Коригування плитки провести протягом 10 хв. після її укладання. Протягом 48 годин після укладання плитки облицювальну поверхню не піддавати механічним навантаженням. При утворенні «плівки» на клейовому розчині подальше проведення робіт заборонено, а клейовий розчин потрібно видалити! Розшивання швів: виконати через 48 год. (для підлог), 12 год. (для стін). Міжплиткові шви заповнити еластичною сумішшю для швів Baunit PremiumFuge (24 кольори), ширина швів 2-7 мм. Герметизацію суміжних швів виконати за допомогою силіконового герметика Baunit Silikon (25 кольорів) та витримати технологічну перерву 24 год.</p>	

	Інструмент: будівельний міксер, нержавіюча кельма, зубчатий шпатель або терка, контрольне правило, будівельний рівень. Більш детальна інф. дивитись технічний опис матеріалів та технологічну карту Baumit по облицюванню поверхонь.		
Вказівки з безпеки:	Під час роботи з матеріалом дотримуватись загальнобудівельних правил безпеки. Використовувати захисні рукавички, окуляри та спецодяг.		
Загальні вказівки:	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.		
Технічні дані:	(при температурі +20°C і відносній вологості повітря 60%)		
	Витрата води, приблизно: Термін придатності розчинової суміші, не менше: Відкритий час, не менше: Час коригування, не менше: Міцність зчеплення з основою, не менше: Рекомендована товщина клейового шару:	5,5-5,75 л/25 кг сухої суміші (220-230 мл/1 кг) 60 хв. 10 хв. 10 хв. 0,5 МПа 2-10 мм	
	Витрата клейової суміші в залежності від розміру плити та висоти зубця терки:	Розмір зубців, мм	Витрати суміші, кг/м ²
50x50 мм 100x100 мм 200x200 мм 200x250 мм 300x300 мм	3x3 4x4 6x6 8x8 10x10	2 2,5 3,9 5,1 5,4	
Зберігання:	У сухому місці на дерев'яних піддонах, в заводській упаковці - 12 місяців.		

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.