



«Момент FIX Universal»

ВОДНО-ДИСПЕРСІЙНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ СКЛЕЮВАННЯ РІЗНИХ ВИДІВ ПОВЕРХОНЬ, У ТОМУ ЧИСЛІ ПРИКЛЕЮВАННЯ ПОКРИТТІВ ДЛЯ ПІДЛОГ З ТЕКСТИЛЮ ТА ЛІНОЛЕУМУ.

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Водно-дисперсійний «Момент FIX Universal» призначений для склеювання поверхонь із кераміки, бетону, гіпсу, каменю, ДСП, OSB, деревини, пінопластів (ППС, ПУ) та пластиків, окрім ПЕ, ПП і тефлону. Рекомендується для укладання побутових покриттів для підлог із килимового покриття, лінолеуму та ПВХ-плитки. Надійне склеювання можливе за умови, якщо одна з поверхонь є водопоглинальною.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ ТА ПОВЕРХНІ

Поверхні для склеювання очистити механічно або з використанням відповідного розчинника. За необхідності надати шорсткості та прибрати пил. Просушити залишки розчинників.

Підготовка основи перед наклеюванням покриттів підлог здійснюється згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Основа має бути сухою та міцною, без видимих пошкоджень. Перед застосуванням клею поверхню очистити від пилу, напливів, масляних плям та інших речовин, що знижують адгезію. Допустима вологість для бетону $\leq 3\%$ СМ; цементно-піщаних основ $\leq 2\%$ СМ; ангідритових та гіпсових основ $\leq 0,5\%$ СМ. Усі нерівності та неміцні ділянки основи видалити та відремонтувати сумішами ТМ «Момент» відповідно до призначення. Основи з високим водопоглинанням (гігроскопічністю) заґрунтувати «Момент Грунт».

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Склеювання різних поверхонь

Клей ретельно перемішати в заводській ємності. Залежно від виду поверхні, її площі, ваги елемента приклеювання та умов експлуатації рекомендується нанести клей на водопоглинальну поверхню. Час попереднього підсушування не повинен перевищувати 10 хвилин, а час від нанесення клею до склеювання (відкритий час) не повинен перевищувати 15 хвилин. Поверхні міцно стиснути і забезпечити їх незмінне положення, а за необхідності закріпити.

Наклеювання покриттів для підлоги

Клей «Момент FIX Universal» ретельно перемішати у заводській тарі та нанести на поверхню підлоги за допомогою зубчастого шпателя. Укладання покриття розпочати через 5–10 хвилин після нанесення клею. Покриття укладають на вологий клейовий шар (до утворення плівки). Загальний час влаштування покриття – не більше 15 хвилин від початку нанесення клею. Покриття слід міцно притиснути до поверхні та притерти за допомогою спеціального інструмента. Переконайтесь, що клей розподілено рівномірно і під покриттям не утворилися бульбашки повітря.

Укладання лінолеуму

При укладанні лінолеуму клей слід наносити на поверхню підлоги за допомогою зубчастого шпателя АЗ. Лінолеум укладають вільно, не допускаючи його деформацій, особливо у швах. При укладанні необхідно уникати потрапляння повітря під покриття. Між стіною та покриттям рекомендується залишити невеликий зазор. Лінолеум щільно притискають і рівномірно розподіляють по поверхні за допомогою спеціального інструмента чи коркової дошки. Після цього необхідно переконаватися в тому, що під покриттям не залишилося повітряних бульбашок. У разі потреби краї лінолеуму через 10 хвилин після укла-



КЕРАМІКА

БЕТОН

ГІПС

КАМІНЬ

ДСП, OSB

ДЕРЕВИНА

ПІНОПЛАСТИ

ПЛАСТИК

дання можна повторно притиснути чи прикатати до поверхні підлоги важким валиком. Зварювання швів здійснюється не раніше ніж через 24 години після укладання покриття.

Укладання текстильних покриттів

При укладанні текстильних покриттів клей слід наносити на поверхню підлоги за допомогою зубчастих шпательів В1 або В2 (залежно від структури зворотного боку покриття). Текстильне покриття укладають вільно, не допускаючи його деформацій, особливо у швах. Між стіною та покриттям рекомендується залишити невеликий зазор. Текстильне покриття щільно притискають і рівномірно розподіляють по поверхні за допомогою спеціального інструмента. Після цього необхідно переконаватися в тому, що під покриттям не залишилося повітряних бульбашок. За необхідності краї текстильного покриття через 10 хвилин після укладання можна повторно притиснути чи прикатати до поверхні підлоги важким валиком. Час підсушування клею не має перевищувати 5–10 хвилин для шпательів В1 і 10 хвилин для шпателя В2.

ПРИМІТКИ

Клей «Момент FIX Universal» слід використовувати за температури повітря та основи від $+15\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+30\text{ }^{\circ}\text{C}$ та вологості повітря 75%. Час висихання клею залежить від температурних умов, вологості та поглинальної здатності основи.

Плівку, що утворилася внаслідок тривалого зберігання клею, необхідно акуратно видалити.

Залишки клею не можна зливати у каналізацію! Свіжі залишки клею можна змити водою, а висохлі – видалити механічним способом.

Якщо неможливо точно ідентифікувати матеріал поверхні, що склеюється, необхідно провести пробне склеювання або звернутися за консультацією до виробника.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Окрім вищевикладеної інформації про способи застосування матеріалу, при роботі з ним слід керуватися загальними інструкціями з клеєння та укладання покриттів для підлоги. У випадку використання продукту в умовах, не зазначених у технічному описі, слід самостійно провести тестові випробування або звернутися за консультацією до виробника.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

У фірмовій герметичній упаковці в сухих прохолодних приміщеннях за температури від $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+35\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Берегти від заморожування!

СТРОК ПРИДАТНОСТІ

12 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.

УТИЛІЗАЦІЯ

Сухі залишки і пусту тару утилізувати як будівельні відходи. Рідкі залишки матеріалів можна здати в пункт збору вторинної сировини або пересувний пункт збору шкідливих відходів. Якщо здати залишки як вторинну сировину неможливо, то відкрийте кришку ємності з продуктом, дайте йому висохнути та утилізуйте як будівельне сміття. Додавши в матеріал велику кількість гіпсу або цементу, ви прискорите висихання.

УПАКОВКА

Клей «Момент FIX Universal» розливають у пластмасові відра по 1 кг, 3 кг, 6 кг і 12 кг.

МОЖЛИВЕ ВИКОРИСТАННЯ

Що клеїти	Кераміка	Бетон	Гіпс	Камінь	ДСП, OSB	Деревина	Пінопласти	Пластик
Основа								
Кераміка	+	+	+	+	+	+	+	+
Бетон	+	+	+	+	+	+	+	+
Гіпс	+	+	+	+	+	+	+	+
Камінь	+	+	+	+	+	+	+	+
ДСП, OSB	+	-	-	-	+	+	+	+
Деревина	-	-	-	-	+	+	+	+
Пінопласти	-	-	-	-	+	+	+	+
Пластик	-	-	-	-	+	+	+	-

+ рекомендується; - не рекомендується.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад: водна дисперсія акрилових співполімерів із органічними та неорганічними добавками

Густина: приблизно 1,4 кг/л

Колір: кремово-білий

Фізичний стан: паста

Час попереднього підсушування клею: не більше 10 хвилин

Відкритий час: не більше 15 хвилин

Можливість прикладення навантаження: через 24 години

Досягнення максимальної міцності склеювання: через 72 години

Температура застосування: від +15 °С до +30 °С

Температура експлуатації: до +50 °С

Витрата при нанесенні:

- шпателем А3: приблизно 350 г/м²

- шпателем В1: приблизно 400 г/м²

- шпателем В2: приблизно 550 г/м²

Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові й не можуть бути підставою для претензій. Продукція торгової марки «Момент» постійно вдосконалюється. З цієї причини технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього сповіщення.

ТУ У В.2.7-24.3-21685172-006:2009.

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність клею «Момент FIX Universal» вказаним технічним характеристикам за умови виконання правил транспортування, зберігання та нанесення, зазначених у цьому технічному описі. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання матеріалу, а також за його застосування з іншою метою та в умовах, не передбачених цим технічним описом. Із моменту появи цього технічного опису всі попередні стають недійсними.