

## СУМІШ КЛАДОЧНА «FOR BLOCKS»



ПРОСТА І ЗРУЧНА  
У ЗАСТОСУВАННІ



ВОДО-  
ТА МОРОЗОСТІЙКА



ПІДВИЩЕНЕ  
ЗЧЕПЛЕННЯ  
ДО РІЗНИХ ОСНОВ



ЗАПОБІГАЄ ПОЯВІ  
«МІСТКІВ ХОЛОДУ»

### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Суша будівельна суміш «FOR BLOCKS» призначена для кладки зовнішніх та внутрішніх стін, огорожуваних конструкцій і перегородок з теплоізоляційних ніздрюватих бетонів, таких як газобетон, пінобетон, газосилікат тощо. Застосовується для тонкошарового заповнення швів і стиків між блоками, їх вирівнювання і шпаклювання. Для зовнішніх та внутрішніх робіт.

### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Підготовка поверхні основи виконується згідно ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Поверхня блоків повинна бути сухою, міцною та ретельно очищеною від пилу, бруду, жирів та інших матеріалів, що зменшують адгезію розчину до основи. Поверхні з високою поглинаючою здатністю рекомендується попередньо обробити ґрунтовкою глибокого проникнення (за 4 години до початку робіт).

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад	Суміш цементу з фракціонованими мінеральними наповнювачами та спеціальними модифікуючими добавками
Колір	Сірий
Пропорція суміші	0,175-0,200 л/кг суміші
Рухомість	Не менше 5 см
Термін придатності розчинової суміші	Не менше 120 хвилин
Час коригування	Не менше 10 хвилин
Міцність зчеплення з основою (повітряно-сухі умови)	Не менше 0,2 МПа
Межа міцності на стиск	Не менше 5,0 МПа
Морозостійкість	Не менше 25 циклів
Температура виконання робіт	+5°C +30°C

СУМІШ «FOR BLOCKS» Ц.1 МР2 ДСТУ Б.В.2.7-126:2011

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі +20°C і відносній вологості 60%

## ВИКОНАННЯ РОБІТ

Поступово, згідно пропорції, яка зазначена у технічних характеристиках, суху суміш засипати в ємність з чистою водою кімнатної температури. За допомогою повільно обертового міксера перемішати до отримання однорідної маси без грудок. Витримати розчинову суміш приблизно 3-5 хвилин, після чого знову перемішати. Готову суміш наносити рівномірно на контактну поверхню за допомогою шпателя або інших інструментів і розрівнюють. Рекомендована товщина робочого шва від 2 мм (товщина залежить від типу та якості блоків). Час від початку нанесення готової суміші на поверхню до укладання блоків не повинен перевищувати 10 хвилин. Під час мурування блоки не потрібно сильно притискати до поверхні (можливе коригування протягом 3–5 хвилин за допомогою гумового молоточка). Час твердіння готової суміші залежить від водопоглинання блоків та атмосферних умов і складає мінімум 24 години. Рекомендується використовувати лише чисту ємність та інструменти. Після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити. Роботи виконувати при температурі навколишнього середовища та основи від +5°C до +30°C. За інших умов робочі показники готового розчину можуть відрізнятись від наведених у таблиці.

## ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

Будівельна суміш містить цемент, при взаємодії з водою дає лужну реакцію. Під час роботи слід оберігати очі та шкіру і використовувати засоби індивідуального захисту (респіратор, гумові рукавички).

## ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

12 місяців з дати виготовлення, зазначеної на упаковці.

## ПАКУВАННЯ

Паперові мішки з внутрішнім поліетиленовим вкладником по 25 кг, 54 мішки на піддоні.

## УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Суміш необхідно зберігати в сухих умовах і оригінальній непошкодженій упаковці, на піддонах.

## ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує якість суміші протягом терміну придатності, за умов дотримання норм транспортування, зберігання та застосування.

**ВИРОБНИК:** ТОВ «ГОЛДЕНБАУ», 90300, Україна, Закарпатська обл., Берегівський район, м. Виноградів, вул. Партизанська 62.

**Тел.** +38-067-557-40-21

**E mail:** [zakaz@goldenbau.ua](mailto:zakaz@goldenbau.ua)

**web:** [www.goldenbau.ua](http://www.goldenbau.ua)

