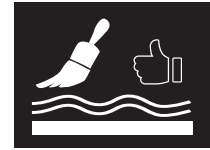


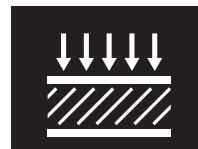
СУМІШ ДЛЯ МУРУВАННЯ «FOR BRICKS»



ДЛЯ ВНУТРІШНІХ
ТА ЗОВНІШНІХ РОБІТ



ПРОСТА І ЗРУЧНА
У ЗАСТОСУВАННІ



ВИСОКА
ФІКСУВАЛЬНА
ЗДАТНІСТЬ



ЗАПОБІГАЄ ПОЯВІ
«МІСТКІВ ХОЛОДУ»

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Суха будівельна суміш «FOR BRICKS» призначена для мурування зовнішніх та внутрішніх стін, колон, перегородок, огорож, арок, декоративних конструкцій із керамічної, клінкерної або силікатної цегли, керамічних та бетонних блоків, каміння та ракушняка. Ефективна для мурування стін фасадів, підвалів та фундаментів шаром від 5 до 20 мм. 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. Стінові матеріали повинні бути міцними, сухими, очищеними від пилу та інших забруднень, що зменшують адгезію розчину до основи. Старі цегляні стіни варто очистити сталевими щітками або піскоструминним апаратом, обробити ґрунтовкою глибокого проникнення та просушити (не менше 2 годин).

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад	Суміш цементу з фракціонованими мінеральними наповнювачами та спеціальними модифікуючими добавками
Колір	Сірий
Пропорція суміші	0,175-0,210 л/кг суміші
Витрати суміші на 1 мм шару	1,6-1,8 кг/м ²
Термін придатності розчинової суміші	Не менше 90 хвилин
Міцність зчеплення з основою (повітряно-сухі умови)	Не менше 0,2 МПа
Межа міцності на стиск	Не менше 5,0 МПа
Рухомість	Не менше 4,0 см
Морозостійкість	Не менше 25 циклів
Температура виконання робіт	+5°C +30°C

СУМІШ «FOR BRICKS» ц.1 МР1 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 нанести на підготовлену поверхню за допомогою кельми та розрівняти. Викласти цеглину та легким постукуванням по верхній та боковій поверхні встановити її на відповідне місце. Таким же чином встановлюється наступна цеглина, дозаповнюються, при необхідності, вертикальні й горизонтальні шви, в яких розчинова суміш легко пересувається для запобігання утворення повітряних проміжків. Залишки розчинової суміші, що були витиснені, використовуються для розшивки швів або для кладки наступного шару. При муруванні необхідно забезпечити щільне прилягання розчину до поверхні цегли в горизонтальних та вертикальних швах. Час твердіння готової суміші залежить від характеру основи 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

web: www.goldenbau.ua

