



## ГІПСОВА МОНТАЖНА СУМІШ ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ ВИРОБІВ ІЗ ГІПСУ



### ВЛАСТИВОСТІ

- Для приклеювання ГКЛ, ГКП та монтажу ПГП
- Підходить для облицювання легкими матеріалами
- Підходить для кріплення без профілю та шурупів
- Ідеальна для кладки гіпсоблоками
- Ідеальна для відкосів
- Стіька до сповзання та високопластична



Суміш ТМ «MASTER» ГВ.2. ЗК6 біла ДСТУ Б В.2.7-126:2011

### ГАЛУЗЬ ВИКОРИСТАННЯ

Суміш будівельна суха модифікована для монтажу на основі гіпсу ТМ «MASTER-UNIFIX» призначена для приклеювання гіпсокартонних листів (ГКЛ) та гіпсових комбінованих панелей (ГКП) до бетонних, цегляних, газобетонних поверхонь, які мають нерівності; для мурування гіпсовими блоками та улаштування відкосів всередині будівель. Застосовується для монтажу декоративних гіпсових елементів, карнизів та іншого. Для внутрішніх робіт.

### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Підготовка поверхні виконується згідно ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Основа має бути:

- чистою (забруднення, напливи, пил, грибкові поразки видалити механізованим інструментом або вручну);
- міцною (не нижче міцності покриття);
- сухою (вологість не більше 4%);
- за наявності нерівностей більш ніж 20 мм основу рекомендується вирівняти гіпсовою сумішшю ТМ «MASTER»;
- для підвищення контакту з сумішшю основу рекомендується обробити ґрунтовкою ТМ «MASTER» чи ТМ «iMASTER»;
- для зниження водопоглинення поверхню рекомендується пофарбувати ґрунт-фарбою ТМ «MASTER CONTACT» (за 3 години до початку робіт).

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад..... суміш гіпсу та меленого вапняку, модифікована полімерними домішками  
Крупність заповнювача не більше ..... 1 мм  
Час придатності зачищеної суміші для використання.....40 хв  
Відкритий час роботи (в залежності від атмосферних умов) ..... 15 хв  
Міцність зчеплення з основою.....0,8 МПа  
Рекомендована кількість води для приготування зачищеної суміші..... 0,40 л / 1 кг  
Витрата суміші в залежності від засобу використання..... 1,1кг / м<sup>2</sup> / 1 мм  
Усі зазначені рекомендації ефективні при температурі повітря +20<sup>0</sup>С і відносній вологості 60%.

## ІНСТРУКЦІЯ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ

Роботи виконувати при температурі повітря та поверхні основи від +10<sup>0</sup>С до +30<sup>0</sup>С, вологість не вище 70%. Ефективний результат досягається при температурі повітря +20<sup>0</sup>С та вологості 60%. В інших умовах параметри можуть змінюватись. Особливу увагу звертати на вологість в приміщенні – гіпсова суміш використовується для сухих умов середовища. У приміщеннях за дві доби до початку робіт, у процесі їх виконання, а також протягом трьох діб по закінченні потрібно дотримуватися температурного режиму та вологості вказаних вище.

Суху суміш зачинити чистою водою у кількості, яка зазначена у технічних характеристиках, перемішати (рекомендується застосовувати електродріль із гвинтовою насадкою). Зачинену суміш витримати 5 хвилин, після чого знову перемішати. Зачинена суміш придатна до використання протягом 40 хвилин (за рекомендованих атмосферних умов). Наносять зачинену суміш ТМ «MASTER-UNIFIX» на поверхню листа по периметру з мінімальним розривом та на відстані 35 см в середній частині листа. Пливу з нанесеною сумішшю міцно притиснути до основи, за допомогою вирівнюючої планки корегувати легкими ударами. Штукатурення швів між плитами проводити не раніше ніж через 6 годин після закінчення монтажних робіт.

Увага! Роботи по монтажу ГКЛ та ГКП слід проводити після робіт, які можуть викликати деформацію листів.

Даний технічний опис встановлює сферу застосування матеріалу та рекомендований метод проведення робіт, але не може замінити професійної підготовки виконавця. Для запобігання порушень технічних та естетичних властивостей виконаних робіт, виробник рекомендує провести самостійні випробування на окремих ділянці будівельного майданчика, та визначити оптимальну кількість води для зачинення та зручність укладання суміші. Не знання норм будівництва та недотримання рекомендацій даної інструкції не знімають відповідальність за порушення технологій та не є приводом для рекламацій.

## ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

Під час використання суміші слід використовувати засоби індивідуального захисту (респіратор та гумові рукавички). При роботі необхідно берегти шкіру та очі. У разі потрапляння суміші в очі – негайно промити великою кількістю води і звернутися до лікаря.

**Термін придатності:** 6 місяців від дня виробництва, зазначеного на упаковці.

Підлягає утилізації згідно ДСанПіН 2.2.7.029

**Пакування:** Паперовий мішок 30 кг (15 кг), 40 (64) мішки на піддоні

**Умови зберігання:** Зберігати в оригінальній неушкодженій упаковці, на піддонах, в сухому приміщенні при температурі не більше +40<sup>0</sup>С і вологості повітря не більше 75%.

**Гарантія виробника:** Виробник гарантує відповідність якості суміші вищезазначеним характеристикам при виконанні правил транспортування, зберігання та виконання комплексу робіт.

**Виробник:** ТОВ «ІПГ «МАЙСТЕР», а/с 80, 19 км Старокиївської дороги, буд. 4, м. Одеса 65025, Україна  
Тел./факс: +38 (0482) 300-088 **Номер гарячої лінії 0 800 604 831** [www.master.ua](http://www.master.ua)