

GP-30M ШТУКАТУРКА ГІПСОВА ДЛЯ МЕХАНІЧНОГО НАНЕСЕННЯ



ГІПСОВА ШТУКАТУРКА ДЛЯ МЕХАНІЧНОГО НАНЕСЕННЯ

- Для механічного та ручного нанесення
- Пластична та тріщиностійка
- Економічна та зручна у застосуванні
- Товщина шару 2-30 мм
- Паропроникна
- Покращує мікроклімат у приміщеннях

Маса: 30 кг

ГАЛУЗЬ ВИКОРИСТАННЯ

Штукатурна суміш ТМ «KRISTEK» на основі гіпсово-вапняного в'язучого є стартовою та застосовується для високоякісного штукатурення стін та стель механічним засобом, що забезпечує значну перевагу в порівнянні з ручним нанесенням, особливо при великих об'ємах робіт. Використовується по поверхнях різного складу всередині приміщень. Використовується також для виконання робіт ручним способом.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Підготовка виконується згідно ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016.

Штукатурні роботи починають після закінчення загальнобудівельних та монтажних робіт. Поверхня під опорядження штукатуркою повинна бути сухою, чистою та монолітною, без луцення і здутин. Слабкі місця розшити та відремонтувати. Гладенькі поверхні рекомендовано насікати утворюючи борозни глибиною 3-5 мм. Для підвищення контакту з сумішшю та зниження водопоглинання осно-ву рекомендується обробити ґрунтовкою (ґрунтовку витримати до повного висихання).

ІНСТРУКЦІЯ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ

Роботи виконувати при температурі повітря від +10°C до +25°C. Температура поверхні основи повинна бути у таких же межах.

У приміщеннях за дві доби до початку робіт, у процесі їх виконання, а також протягом трьох діб по закінченні потрібно дотримуватися температурного режиму вказаного вище.

До початку виконання штукатурних робіт на поверху основи рекомендується улаштувати маяки для фіксації товщини штукатурного покриття.

Роботи по механічному штукатуренню проводяться у складі бригади штукатурів. Підготувати штукатурну машину, згідно «Інструкції з експлуатації». Засипати суху суміш у бункер. Встановити витрату води згідно вимогам технічної документації та технічних характеристик.

Штукатурні роботи виконувати відповідно технологічній карті по виконанню робіт.
Штукатурне покриття слід захищати від замокання, замерзання і пересушування.
Шліфування штукатурного шару, а також нанесення шпаклівок та декоративних облицювальних ма-

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад	суміш гіпсу, вапна та мінеральних заповнювачів, модифікована полімерними домішками
Крупність заповнювача не більше	0,63 мм
Час придатності розчинової суміші для використання	120 хв
Міцність зчеплення з основою	0,3 МПа
Межа міцності на стиск	3 МПа
Рекомендована товщина шару	2 - 30 мм
Рекомендована кількість води для приготування розчинової суміші	0,45л / 1кг
Температура використання	від +10°С до +25°С
Витрата суміші	1кг/м ² /1мм

*Усі зазначені рекомендації ефективні при температурі повітря +20°С і відносній вологості 60%.
Суміш будівельна суха ТМ «KRISTEK» ГВ.2.ШТ6 ДСТУ Б В.2.7-126:2011*

ПАМ'ЯТКА ПОКУПЦЕВІ

- Міцність основи повинна бути не менш ніж міцність суміші.
- Недотримання технології використання, зазначеної на упаковці, може негативно вплинути на естетичні та експлуатаційні властивості.
- Продукція не підлягає обов'язковій сертифікації.
- Суміш безпечна для здоров'я людей під час виробництва, транспортування, зберігання, застосування і під час експлуатації за умови виконання вимог даного стандарту до безпеки виробництва та охорони праці.
- Зберігати подалі від дітей.
- Дата виготовлення, термін зберігання та номер партії зазначені на упаковці.
- Використовувати лише за цільовим призначенням.
- Виробник не несе відповідальність за використання матеріалу у цілях та умовах, не передбачених даною інструкцією.
- Ця інструкція носить характер рекомендації і не замінює професійної підготовки виконавця робіт.

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

Суха будівельна суміш містить вапно, яке викликає лужну реакцію при гідратації. 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: 12 місяців від дня виробництва, зазначеного на упаковці.
Підлягає утилізації згідно ДСанПіН 2.2.7.029

Умови зберігання: Зберігати в оригінальній неушкодженій упаковці, на піддонах, в сухому приміщенні при температурі не більше +40°C і вологості повітря не більше 75%.

Гарантійний строк: Виробник гарантує відповідність якості сумішей вимогам цього стандарту протягом терміну, зазначеного на пакуванні, за умови виконання вимог транспортування і зберігання.

0 800 330 917
Безкоштовно по Україні

 **KRISTEK**
СУХІ СУМІШІ