



Г-5 Н-II ГІПС БУДІВЕЛЬНИЙ

- для будівельних робіт;
- для виготовлення будівельних та декоративних виробів.



висока марочна міцність



без сторонніх домішок



пластичність готової суміші

ПРИЗНАЧЕННЯ

- > для виконання будівельних, ремонтних робіт;
- > виробництва будівельних гіпсових виробів та декоративних деталей;
- > виробництва сухих будівельних сумішей, що призначені для підготовки поверхні під опорядження.

ВЛАСТИВОСТІ ПРОДУКТУ

Гіпсове в'язуче складається з мінералу природного походження. Екологічно чистий будівельний матеріал.

Технологічні властивості гіпсового в'язучого:

- > вогнестійкий, негорючий;
- > хороша формувальна здатність;
- > нейтральне рН-значення (5-7);
- > створення ефективного мікроклімату в приміщеннях;
- > не містить токсичних елементів і канцерогенних речовин;
- > безпечний для навколишнього середовища.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа матеріалу	Гіпсове в'язуче, що виготовляється методом термічної обробки природного гіпсового каменю до напівводного сульфату кальцію.	
Насипна вага	650 ± 50 kg/m ³	
Залишок на ситі з розмірами вічка в світлі 0,2 mm	8-12 %	
Кількість води (водопотреба)	0,65-0,70 l води на 1 kg гіпсу	
Терміни тужавлення	початок	не раніше 6 хвилин
	кінець	не пізніше 30 хвилин
Границя міцності при згині через 2 години	не менше 2,5 МПа	
Границя міцності при стиску через 2 години	не менше 5,0 МПа	

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Підготовка поверхні

Перед нанесенням гіпсового в'язучого поверхню потрібно очистити від пилу та бруду. Потім потрібно зволожити.

ПОРЯДОК РОБОТИ

Приготування розчину

Гіпс поступово висипати у воду та розмішати до отримання однорідної маси без грудок. Отриманий розчин використати впродовж 6-20 хвилин з моменту приготування, після чого гіпс затвердне і подальше його використання неможливе.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

- > Використовувати чисту посудину та відповідні інструменти для змішування.
- > Запобігати потраплянню бруду та сторонніх включень у розчин – це може змінити терміни тужавлення.
- > Необхідно додавати гіпс до води, а не навпаки.
- > Дюбелі, закріплені з допомогою гіпсу, можна навантажувати через 24 години.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

При потраплянні гіпсу в очі необхідно промити їх чистою водою та звернутись до лікаря.

ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ

Гарантійний термін зберігання в неушкодженій упаковці 9 місяців.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Мішки з гіпсовим в'язучим зберігати в сухому приміщенні на дерев'яних піддонах.

ФОРМА ПОСТАВКИ

На дерев'яних піддонах розміром 1200x900 mm, мішки заповані термоусадковою плівкою.

- > 40 kg паперові мішки з гіпсом, по 30 мішків на піддоні.
- > 20 kg паперові мішки з гіпсом, по 64 мішки на піддоні.
- > 5 kg паперові мішки з гіпсом, по 252 мішки на піддоні.
- > 2 kg паперові мішки з гіпсом, по 550 мішків на піддоні.
- > Біг-беги по 1,1 т.
- > Насипом в автоцистерни та хопера.

УТИЛІЗАЦІЯ

Залишки продукту утилізувати як будівельне сміття.

Упаковку утилізувати як побутові відходи.

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність гіпсового в'язучого будівельного вказаним технічним характеристикам при дотриманні правил транспортування, зберігання, приготування та нанесення, зазначених в даному технічному описі.



Г-5 Н-II
ГІПС БУДІВЕЛЬНИЙ

2 kg, 5 kg, 20 kg, 40 kg

Виробник: ТОВ "КРУ МІКС"
77422, Івано-Франківська область,
Івано-Франківський р-н, с. Ямниця, Україна

Відділ продажу: Телефон: +38 /067/ 344-82-09
e: sales@krumix.ua
www.krumix.ua

