

# ФЕРОЗИТ ГІПС БУДІВЕЛЬНИЙ

Гіпсове будівельне в'язуче

## ТЕХНІЧНА КАРТА



В\*Ш\*Т (СМ)  
37 x 20 x 10



Для заповнення отворів, штроб, закріплення маяків, виготовлення декоративних виробів та форм



Фасування: 2 kg (кг); 5 kg (кг)

**ГІПСОВЕ БУДІВЕЛЬНЕ В'ЯЗУЧЕ** призначене для заповнення отворів, штроб, закріплення маяків при виконанні штукатурних робіт, виготовлення декоративних виробів та форм.



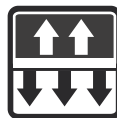
ЛЕГКИЙ В РОБОТІ



ЗРУЧНИЙ У ВИКОРИСТАННІ



ДЛЯ ВНУТРІШНІХ РОБІТ



ВИСОКА АДГЕЗІЯ ДО ОСНОВИ



ЕКОЛОГІЧНО ЧИСТИЙ



ШВИДКО СХОПЛЮЄ

## Гіпсове в'язуче будівельне Г-5 Н-II ДСТУ Б В.2.7-82:2010

### СКЛАД

Гіпс

### ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовку основи виконувати відповідно до вимог ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016 та ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Основа повинна бути міцною, рівною, очищеною від пилу, бруду, залишків фарб, мастил та ін.

### ПРИГОТУВАННЯ

Для приготування розчинової суміші гіпс висипати в ємність з чистою водою і старанно перемішати до утворення однорідної консистенції. Розчинову суміш використати до затвердіння.

### ПРОПОРЦІЇ РОЗЧИНОВОЇ СУМІШІ

1 kg (кг) гіпсу на 0,5 ÷ 0,6 L (л) води.

### ВИКОНАННЯ РОБІТ

Для приготування розчинової суміші гіпс висипати в ємність з чистою водою і старанно перемішати до утворення однорідної консистенції. Розчинову суміш використати до затвердіння.

Роботи виконувати при температурі навколишнього середовища, матеріалу та основи від +5 °С до +30 °С.

### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Уникати контакту продукту зі шкірою та очима. У випадку попадання в очі необхідно промити їх достатньою кількістю води і звернутися до лікаря. Не допускати попадання продукту до стічних вод, каналізації, водоймищ. Утилізацію здійснювати згідно з вимогами чинних норм.

## ЗБЕРІГАННЯ

Суміш зберігати в сухих приміщеннях в непошкодженій упаковці. Не допускати контакту мішків з вологими стінами чи підлогою. Гарантійний термін зберігання — 12 місяців від дати виготовлення.

При використанні даного продукту не за призначенням чи у невідповідних умовах виробник не несе відповідальності за отриманий результат.

ПАКУВАННЯ		
Маса пакування	2 kg (кг)	5 kg (кг)
Кількість на піддоні	500 шт.	200 шт.

## ДОКУМЕНТИ

ДСТУ Б В.2.7-82:2010

Протокол радіологічних випробувань №0019/05-2/ 9 від 02.04.2021р. Суміші для штукатурення та шпаклювання

## КОНТАКТИ

ТОВ «Ферозіт»

Україна, м. Львів, вул. Шевченка, 317

тел/факс: (032) 294 86 00 / 297 01 15

e-mail: ferozit@ferozit.ua



**БЕЗКОШТОВНА\***  
ГАРЯЧА ТЕЛЕФОННА ЛІНІЯ  
**0-800-30-22-88**

\* здійснювати дзвінки можна з усіх телефонних номерів будь-якої мережі.  
(якщо не встановлені індивідуальні обмеження на здійснення міжміських дзвінків)

