

ФЕРОЗИТ 325

Шпаклівка гіпсова біла супер-фініш

ТЕХНІЧНА КАРТА



В*Ш*Т (см)
50 x 40 x 12



Товщина шару 0,5 - 30 mm (мм)



Фасування: 20 kg (кг)

ФЕРОЗИТ 325 — полімермінеральна модифікована суха шпаклювальна суміш на основі високоякісного гіпсу з карбонатними наповнювачами та полімерними модифікаторами провідних європейських виробників для фінішного вирівнювання бетонних та поштукатурених поверхонь, гіпсокартонних листів. Поверхня утворює гладку та білу основу, що зменшує затрати на фарбування. Для внутрішніх робіт.



СНІЖНО-БІЛА



ПЛАСТИЧНА
ТА ЗРУЧНА У
ВИКОРИСТАННІ



ЗАБЕЗПЕЧУЄ
ЯКІСНУ ПОВЕРХНЮ



ТРІЩИНОСТІЙКА



ЛЕГКО
ШЛІФУЄТЬСЯ



ПАРОПРОНИКНА

Суміш Ферозіт 325 Г.2.ШГ1 ДСТУ Б В.2.7-126:2011

СКЛАД

Гіпс, заповнювачі, наповнювачі та полімерні модифікатори

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, очищеною від пилу, бруду, залишків фарб, мастил та ін. Слабкі основи укріпити ґрунтовкою глибокого проникнення Ферозіт Грунт 1. Поверхні з підвищеним водопоглинанням обробити ґрунтовкою універсальною Ферозіт Грунт 2.

ПРИГОТУВАННЯ

Шпаклювальну розчинову суміш готувати з розрахунку 0,5-0,55 L (л) води на 1 kg (кг) сухої суміші, поступово засипаючи суміш з мішка у ємність з чистою водою при одночасному ручному або механічному (при малих обертах) перемішуванні до утворення однорідної маси без грудок. Після п'ятихвилинної витримки розчинову суміш повторно перемішати.

ВИТРАТИ

Від 0,2 kg (кг) сухої суміші на 1 m² (м²) поверхні. Витрати шпаклівки залежать від ступеня рівності основи.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Шпаклівку нанести вручну металевим шпателем. Після висихання дрібні нерівності видалити з допомогою наждачного паперу чи шліфувальної сітки. Фарбувати поверхню, наклеювати шпалери можна після повного висихання (вологість менше 2%). Роботи виконувати при температурі навколишнього середовища, матеріалу та основи від +5 °C до +30 °C. Термін придатності розчинової шпаклювальної суміші - не менше 45 хвилин. Вказані рекомендації стосуються температури навколишнього середовища +20 °C та вологості 60 %. При інших умовах показники можуть відрізнятися від наведених в таблиці.

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.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Витрати води для приготування розчинової суміші	0,50-0,55 L (л) на 1 kg (кг) сухої суміші
Термін придатності розчинової суміші, не менше	45 хв
Міцність зчеплення з основою (бетон) після витримування в повітряно-сухих умовах, не менше	0,3 МПа (МПа)
Границя міцності на стиск, не менше	2,5 МПа (МПа)
Границя міцності на розтяг при вигині, не менше	0,4 МПа (МПа)
Паропроникність, не менше	0,07 мг/м • год • Па (мг/м • год • Па)
Усадка, не більше	0,5 мм/м (мм/м)
Температура виконання робіт	+5 °С ÷ +30 °С
Витрати сухої суміші на 1 м ² (м ²) поверхні	від 0,2 kg (кг)

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	20 kg (кг)
Кількість на піддоні	48 шт.

ДОКУМЕНТИ

ДСТУ Б В.2.7-126:2011

Сертифікат на систему управління якістю ISO 9001 №UA.MS.051-18

Сертифікат на систему екологічного менеджменту ISO 14001 №UA.MS.065-20

Висновок наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність санітарному законодавству №2024/04/755 від 23.02.2024 р.

Протокол радіологічних випробувань №78/08-2/7 від 14.07.2023 р.

КОНТАКТИ

ТОВ «Ферозіт»

Україна, м. Львів, вул. Шевченка, 317

тел/факс: (032) 294 86 00 / 297 01 15

e-mail: ferozit@ferozit.ua

www.ferozit.ua



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

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

