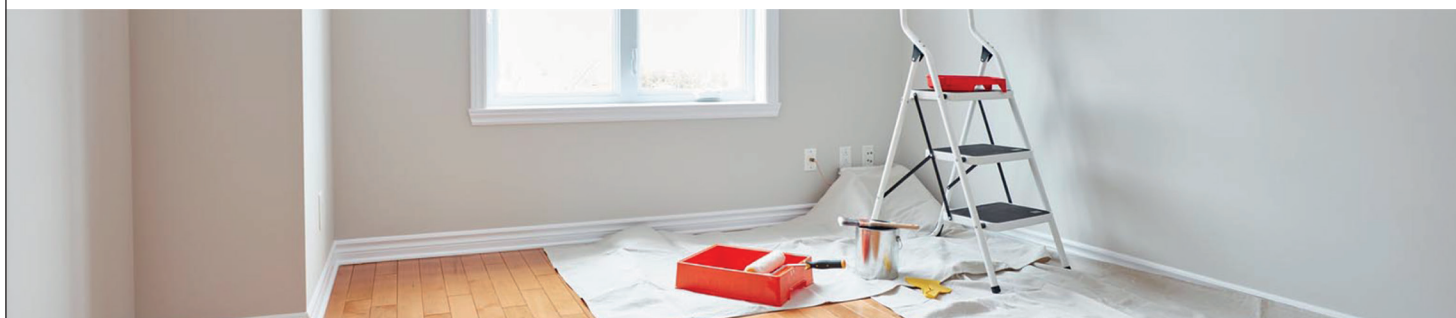



ACRYL GRUNT CONCENTRATE 1:10


ГРУНТОВКА АКРИЛОВА КОНЦЕНТРОВАНА 1:10
ДЛЯ МІНЕРАЛЬНИХ ПОВЕРХОНЬ

ТУ У 24.3-30425524-005:2005



 Не містить органічних розчинників, без запаху

 Глибоко просочує та зміцнює поверхню

 Покращує зчеплення наступних покриттів

 ВИРІВНЮЄ
ВОДОПОГЛИНАННЯ

Вистачить на:
110m²

ПІСЛЯ ВИСИХАННЯ
БЕЗБАРВНА

ПРИЗНАЧЕННЯ

Для укріплення різноманітних мінеральних поверхонь (всі види шпаклівок та штукатурок, гіпс, бетон, цегла, шлакоблок), а також гіпсокартонних плит, перед фарбуванням водно-дисперсійними фарбами і емалями, шпатлюванням, нанесенням декоративних штукатурок, приклеюванням шпалер, кахлю та різноманітних покриттів для підлоги, всередині і зовні приміщення.

ВЛАСТИВОСТІ

Глибоко просочує та зміцнює поверхню, вирівнює водопоглинання, сприяє зниженню витрати і рівномірному нанесенню наступних покриттів, підвищує адгезію та збільшує термін служби комплексного покриття, знижує ймовірність появи «висолів».

Не містить шкідливих для здоров'я органічних розчинників та практично не має запаху, легко наноситься і швидко висихає, не змінюючи колір поверхні.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фасування	1 л
Об'єм після розведення	6, 11 або 16 літрів, в залежності від щільності оброблюваної поверхні
Застосування	Для зовнішніх і внутрішніх робіт
Спосіб нанесення	Пензель, валик, фарборозпилювач
Витрата на один шар	100–200 мл/м ² в залежності від типу поверхні та методу нанесення
Час висихання при температурі 20°C і вологості 60%	На відлип - 30 хвилин, фарбування та іншу обробку можна проводити через 2 години
Плівкоутворююче	Акрилова дисперсія
Розчинник	Вода
Гарантійний термін зберігання	18 місяців від дати виробництва

СКЛАД

Висококонцентрована водна дисперсія акрилового сополімеру з додаванням спеціальних допоміжних добавок.
Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту, Наказ МЕРТУ No 1394 від 02.10.2018: таблиця А, підкатегорія 8(h), тип WB, норма з 01.01.2024 ≤ 30 г/л, фактичний вміст ≤ 30 г/л.

ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Підготовка поверхні: Оброблювана поверхня повинна бути міцною, сухою і чистою, без пилу, іржі, жирових, біологічних та інших забруднень. Свіжу штукатурку перед ґрунтуванням необхідно витримати не менше 4 тижнів.

Приготування суміші: Ретельно вимішуючи, розчинити ґрунтовку у воді в співвідношенні:
Пористі поверхні – 1 л ґрунтовки + 5 л води (загалом 6 л);
Стандартні (більшість випадків) – 1 + 10 (загалом 11 л);
Щільні (бетон тощо) – 1 + 15 (загалом 16 л).

Нанесення: Роботи проводити в добре провітрюваному місці при температурі (навколишнього середовища, ґрунтовки та оброблюваної поверхні) від +5°C до +30°C і вологості не вище 80%. Наносити рівномірним тонким шаром за допомогою пензля, валика або фарборозпилювача, уникаючи утворення калюж та патьоків на слабких основах. Увага! Уникати переґрунтування, поверхня не повинна бути глянцевою. Інструмент промити водою відразу після використання. Не виливати у стоки, водойма чи ґрунт. Рідкі залишки передати в місця збору спеціальних відходів. Сухі залишки та порожню тару можна утилізувати як звичайне будівельне сміття.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати і транспортувати в герметичній заводській упаковці при температурі від +5°C до +30°C, не допускати попадання прямих сонячних променів.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Роботи проводити в добре провітрюваному місці.
Для захисту рук використовувати гумові рукавички, органів дихання – респіратор, очей – захисні окуляри.

**ЗБЕРІГАТИ
В НЕДОСТУПНОМУ
ДЛЯ ДІТЕЙ МІСЦІ!**

