



WATERGRUND

ГРУНТОВКА ГЛИБОКОГО ПРОНИКНЕННЯ
НА ВОДНІЙ ОСНОВІ

ОПИС ПРОДУКТУ

ПРИЗНАЧЕННЯ

Грунтовка призначена для зміцнення поверхонь, які легко обсипаються та мелованим поверхням, а також для робіт по інтенсивно вбираючих мінеральних основ: бетону, цегли, штукатурки, дереву, цементу, гіпсу, гіпсокартону та інш. Застосовується під наступне фарбування водно-дисперсійними матеріалами всередині і зовні приміщень. Крім того, може застосовуватися як добавка в різні сухі цементні суміші. Глибоко проникає і зміцнює поверхню, збільшуючи термін служби комплексного лакофарбового покриття. Для внутрішніх та зовнішніх робіт.

ВЛАСТИВОСТІ

- Універсальна грунтовка глибокого проникнення.
- Зміцнює.
- Покращує адгезію.
- Норма укриття поверхні матеріалом: 1 л до 10 м².
- Знижує витрати фарби.
- Має високу проникаючу здатність. Не знижує паропроникність основи.

КОЛІР

Рожевий. Після висихання прозорий



СКЛАД

Акриловий сосполімер, цільові добавки, вода.

РОЗЧИННИК

Вода

НАНЕСЕННЯ

Перед ґрунтуванням ретельно перемішати протягом двох хвилин. Наносити щіткою, валиком, пензлем, або методом розпилювання.

ОСНОВА

Поверхню очистити від неміцних покриттів, пилу, масляних, жирових та інших забруднень. Для захисту від плісняви та грибків поверхню рекомендується обробити антисептиком т.м. «NanoFarb» «для мінеральних поверхонь, згідно інструкції».

ВИТРАТА

100-200г/м² в залежності від основи.

ЧАС ВИСИХАННЯ

Час висихання – 2-4 години, повне висихання – 12 годин при температурі основи +20°C та відносній вологості повітря 60%. В інших умовах терміни висихання та витримки можуть змінитись

ТЕХ.ПОКАЗНИКИ ДСТУ Б В. 2.7-233:2010

Час висихання до ступеня 3 за температури (20±2) °C, год, не більше 4

Стойкість плівки до статичного впливу води (суміші, які застосовують при виконанні фасадних робіт) за температури (20 ±2) °C, не менше 24

Паропроникність, мг/(м*год*Па), не менше 0,03 Зв'язуюча здатність, г, не менше 6

ЗБЕРІГАННЯ

Зберігання Зберігати й транспортувати у герметичній фірмовій тарі за температури від +5 до +35 °C, у недоступному для дітей місці. Берегти від дії прямих сонячних променів і нагрівальних приладів. Гарантійний термін зберігання в герметично закритій заводській упаковці – 24 місяці. Не допускається зберігання в розбавленому стані. Вологі робочі інструменти очистити від залишків фарби, ретельно промити водою..

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

При роботі з продуктом необхідно дотримуватись звичайних правил техніки безпеки, використовувати рукавички та не допускати потрапляння матеріалу у очі. Під час проведення робіт добре провітрити приміщення. Зберігати в недоступному для дітей місці. Не зливати в каналізацію, у водоймища та на ґрунт. Тара та залишки продукту після висихання утилізуються як будівельне сміття. Вміст ЛОС відповідає вимогам ТР Наказ МЕРТ №1394 від 02.10.2018(під категорія»8», зв'язувальні ґрунтовки, норма до 30г/л,тах факт.вмист у готовому до застосування вигляды до 5г/л).

ФАСУВАННЯ

1л; 3л; 5л; 10л.

Відповідно до ДСТУ Б В. 2.7-233:2010

Ця технічна інформація ґрунтується на найсучаснішому стані техніки та нашому досвіді в області технологій застосування. Однак, з огляду на різноманітність підкладок і умов об'єкта, покупець/користувач не звільняється від обов'язку перевіряти наші матеріали на власну відповідальність на відповідність їх призначенню за призначенням у відповідних умовах об'єкта професійно та майстерно. Юридичні зобов'язання не можуть бути отримані з наведеної вище інформації. Після виходу нової редакції цей документ втрачає чинність.

11.2021



ВИГОТОВЛЕНО: УКРАЇНА,
М. ОДЕСА, НОВОМОСКОВСЬКА
ДОРОГА, БУД. 9.
ТОВ "НАНО ФАРБ"
+380957887799
WWW.NANOFARB.UA

