



## WATERSTOP

ВОДНО-ДИСПЕРСІЙНИЙ ҐРУНТ-КОНЦЕНТРАТ  
АКРИЛОВИЙ

### ОПИС ПРОДУКТУ

#### ПРИЗНАЧЕННЯ

Ґрунт-концентрат 1:10. Глибоко проникає і зміцнює поверхню, збільшуючи термін служби комплексного лакофарбового покриття. Блокує висолу, зменшує водопоглинання поверхонь (цегли, бетону, шлакоблоку, цементно-піщаних стяжок), покращує адгезію будівельних матеріалів з основами, вирівнює поглинаючу здатність поверхні, тим самим знижуючи витрати фарби. Для внутрішніх та зовнішніх робіт.

#### ВЛАСТИВОСТІ

- Глибоко проникає та укріплює поверхню.
- Збільшує адгезію будівельних матеріалів до основ
- Знижує витрату лакофарбового матеріалу та збільшує термін служби фінішного покриття.

#### КОЛІР

Рожевий. Після висихання прозорий



#### СКЛАД

Акриловий сосполімер, цільові добавки, вода.

#### РОЗЧИННИК

Вода

#### НАНЕСЕННЯ

Перед ґрунтуванням необхідно приготувати розчин. У чисту ємність налити воду, додати ґрунт-концентрат та ретельно перемішати протягом двох хвилин. Залежно від типу поверхні, співвідношення води та ґрунт-концентрату. 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

- 1:4 - вологоізолятор, у випадках надмірно крихких поверхонь, які осипаються 20-30 г/м<sup>2</sup>
- 1:6 - дуже крихкі, пористі та сильнопоглинаючі поверхні: газобетон, пінобетон і т.п. 15-20 г/м<sup>2</sup>
- 1:8 - поверхні із середньою поглинальною здатністю: штукатурка, гіпсокартон і т.п. 12-15 г/м<sup>2</sup>
- 1:10 - поверхні із слабкою поглинальною здатністю: камінь, бетон, цегла і т.п. 10-12 г/м<sup>2</sup>
- 1:20 - домішка до цементних розчинів

## 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 6

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..

## МАРКУВАННЯ ЗА ДСТУ EN 1062-1

60|E5|S3|V2|W3|A0|C0

## 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.вмыст у готовому до застосування вигляды до 5г/л).

## ФАСУВАННЯ

0,5л; 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

