



G 600 PRO



EXPERT QUALITY
FOR PROFESSIONALS

Ґрунт-концентрат акриловий глибокопроникний

Ґрунт-концентрат G-600 PRO призначений для приготування глибокопроникної ґрунтовки. Отриману ґрунтовку застосовують для зниження водопоглинання та укріплення мінеральних основ, таких як: керамічна цегла, цементні, гіпсові та цементно-вапняні штукатурки, гіпсокартонні плити, ніздрюватий бетон, важкий бетон, силікатна цегла і т. п..

Розбавлений ґрунт-концентрат G-600 PRO використовують для підготовки основи перед оштукатурюванням, шпаклюванням, улаштуванням підлог, укладанням облицювальної плитки, фарбуванням вододисперсійними фарбами, обклеюванням шпалерами і т. ін. Застосовують як усередині, так і зовні будинків.

Колір плівки після висихання прозорий.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Витрата розбавленого концентрату	0,1-0,2 л/м ²
Термін висихання розбавленого концентрату	близько 4-6 годин
Щільність	близько 1 г/см ³
Температура основи	від +5°C до +30°C



ВЛАСТИВОСТІ

- розчиняється водою
- посилює адгезію покриттів до основи
- поліпшує розтікання наливних підлог
- стійка до лугів
- сприяє зниженню витрати фарби та клею для шпалер
- для зовнішніх та внутрішніх робіт

СКЛАД

Ґрунт-концентрат G-600 PRO виготовлений на основі дисперсії синтетичних смол.

При

підготовці основи необхідно дотримуватись вимог ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Основа повинна бути міцною та сухою, очищеною від пилу. Забруднені оліями, жирами, воском, а також старою фарбою поверхні необхідно очистити механічним шляхом. Неміцні шари потрібно видалити.

Якщо на поверхні основи присутні біологічні утворення (пліснява, дріжджі і т. і.) їх необхідно видалити механічним шляхом на глибину враження, після цього поверхню промити водою просушити та обробити G-517.

ПОРЯДОК ПРИГОТУВАННЯ РОЗЧИНУ

Концентрат ґрунтовки розчиняють чистою водою кімнатної температури і ретельно перемішують безпосередньо перед застосуванням на об'єкті. Пропорція розведення залежить від типу основи її щільності, водопоглинання та виду подальших робіт.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Рекомендації що до поропорцій розбавлення ґрунт-концентрата G-60 вказані в таблиці.

ПРОПОРЦІЇ		
Тип основи	Кількість концентрату	Кількість води, що додається
Ніздрюватий бетон	1 л	6-5л
Важкий бетон	1 л	8-9 л
Легкий бетон (керамзіто-, шлакобетони та т. п.), силікатна цегла	1 л	7-8 л
Цементні стяжки	1 л	8-9 л
Цементні штукатурки, шпаклівки	1л	9-10 л
Гіпсові штукатурки	1 л	6-7 л

Для більш точного визначення витрати та пропорції розбавлення, рекомендується провести випробування безпосередньо на об'єкті.

ПОРЯДОК РОБІТ

Ґрунт-концентрат G-600 PRO слід наносити щіткою, розпилювачем, невеликим валиком або малярським пензлем. Сильновбираючі основи необхідно проґрунтувати два рази з інтервалом у 2 години, без утворення плівки на їх поверхні. Тривалість висихання ґрунтовки залежить від температури та вологості оточуючого середовища і складає, приблизно, 4 години. Після закінчення робіт інструмент необхідно вимити.

Не розбавлений ґрунт-концентрат не наносити.

При виконанні робіт необхідно також дотримуватись вимог діючої нормативної документації.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Роботи необхідно виконувати при температурі повітря від +5°C до +30°C. Найбільш ефективний результат досягається при температурі +20°C й відносній вологості 60%. В інших умовах робочі параметри ґрунтовки можуть змінитися. У випадку використання ґрунтовки в нестандартних умовах чи для інших цілей, необхідно самостійно провести випробування або проконсультуватися з виробником. Виробник не несе відповідальності

за неправильне використання матеріалу, а також його застосування в інших цілях і умовах, непередбачених технічним описом.

ПРИМІТКА

При роботі необхідно обережати очі і шкіру. У випадку попадання ґрунтовки в очі слід негайно промити їх проточною водою і звернутися до лікаря.

ПАКУВАННЯ

Пластикові каністри по 10 л, 5 л та пластикові пляшки по 2 л

ЗБЕРІГАННЯ

Ґрунт-концентрат G-600 PRO необхідно зберігати у фірмовому герметично закритому упакованні, в сухому прохолодному приміщенні. Транспортувати в умовах плюсових температур. Термін зберігання 18 місяців з дати виготовлення, зазначеної на упаковці.

Не допускати заморожування!

Ґрунтовка Р. ТМ «БудМайстер» 1.П.ЗК ДСТУ Б В.2.7-233:2010