

G6 Betonkontakt Ґрунтівка бетон-контакт



Властивості

- стійка до атмосферних впливів;
- висока адгезія до основи;
- вирівнює поглинаючу здатність поверхні;
- не містить органічних розчинників.

Опис продукції

Ґрунтівка адгезійна для обробки бетонних і інших щільних непоглинаючих поверхонь.

Сфера застосування

Застосовується для попередньої обробки та зміцнення підготовлених мінеральних основ перед нанесенням штукатурок, шпаклівок, клеїв для плитки, наливної підлоги та фарб. Наноситься на основи з монолітного бетону, ліпного декору, ДВП, цегли, на цементно-вапняні та цементно-піщані штукатурки, а також на поверхні, облицьовані керамічною плиткою. Для зовнішніх та внутрішніх робіт.

Підготовка основи

Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ-Н Б А.3.1-24:2013 і ДБН В.2.6-212 -20016. Основа повинна бути сухою і міцною без видимих руйнувань. Перед застосуванням Ґрунтівки основа очищується від пилу, жирних і масляних плям та інших речовин, що зменшують адгезію до основи. Всі нерівності і неміцні ділянки поверхні слід видалити, а потім вирівняти матеріалами в залежності від стану і призначення конструкції за 24 години до початку робіт. Основи з елементами біологічної корозії обробити спеціальним розчином або видалити їх механічним шляхом. Залишкова вологість основи повинна бути не більше 4%.

Виконання робіт

Перед застосуванням Ґрунтівку необхідно ретельно перемішати. Засіб не розбавляти водою і не змішувати з іншими матеріалами. Допускається тонування Ґрунтівки пігментними пастами. Ґрунтівку необхідно наносити пензлем або щіткою в 1 шар. Оздоблювальні роботи слід починати через добу від моменту нанесення Ґрунту. Неприпустимо проводити роботи по декоруванню фасаду під час атмосферних опадів, при сильному вітрі та при

інтенсивному сонячному випромінюванні без спеціальних захисних конструкцій, що обмежують вплив атмосферних факторів. Свіжопрогрунтовані поверхні слід захищати від дощу, морозу та занадто швидкого висихання. Інструменти після використання слід відразу промити водою.

Умови зберігання

У фірмовій герметичній упаковці в сухих приміщеннях із постійною температурою від +5 °С до +30 °С. При транспортуванні берегти від заморожування!

Термін придатності

12 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.

Технічні характеристики

Склад:	водна дисперсія акрилового сополімеру з мармуровим наповнювачем та спеціальними допоміжними речовинами
Колір:	світло-рожева рідина, після висихання знебарвлюється
Температура застосування:	від +5 °С до +30 °С.
Час висихання до ступеня 3 при температурі 20 °С і відносній вологості повітря 60%:	не більше 6 годин
Паропроникність:	не менше 0,04 мг/(м · год · Па)
Стійкість до статичного впливу води за температури 20°С:	не менше 24 год.
Густина:	1,4 г/см ³
Витрата:	0,2 – 0,3 л/м ²
Фасування:	2.5 кг, 6.2 кг, 14 кг.