

SILTEK BETON CONTACT E-106

ГРУНТВІКА АДГЕЗІЙНА

ВІДРО 5 / 10 л

5 л: 1300 0532
10 л: 1300 0533**ОПИС**

Адгезійна ґрунтівка з кварцевим заповнювачем для гладких, щільних основ (бетон, гіпсокартон, глазурована плитка, OSB і т. п.) перед нанесенням штукатурок, улаштуванням наливних підлог, приклеюванням плитки.

ЗАСТОСУВАННЯ

Для створення адгезійного шару на гладких, щільних невираючих вологої поверхнях перед нанесенням штукатурок (гіпсовых, гіпсоцементних, цементно-ватняних), приклеюванням плитки, улаштуванням стін, самовирівнювальних підлог. Застосовується для зменшення водопоглинання пористих поверхонь (газо-, пінобетон). Ефективна при влаштуванні систем «плитка на плитку».

ВЛАСТИВОСТІ

- Для зовнішніх та внутрішніх робіт;
- Підвищена адгезія до щільних та гладких поверхонь;
- Створює шорстке покриття, яке забезпечує надійне зчеплення азоблювальних матеріалів з основою;
- Високоеластична, підходить для поверхонь, що деформуються;
- Водостійка, підходить для вологих приміщень;
- Паропроникна;
- Без різкого запаху;
- Екологічно сертифікований продукт**.

СУПУТНІ ПРОДУКТИ

Грунтівки: E-112, E-110.

Клейові суміші: T-80, T-81, T-801.

Штукатурка: PM-10, P-11, PM-11, PM-20, PM-115.

СКЛАД

■ водно-полімерна дисперсія, заповнювачі, модифікуючі добавки.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- видалити неміцні ділянки поверхні, розширити тріщини, відчистити від бруду, пилу, висолів, мастила, фарби тощо;
- піллянувати, мікроорганізми та інші біологічні утворення необхідно механічно видалити на глибину 1-2 мм, поверхню промити водою, висушити та прогрунтувати антисептичною ґрунтівкою Siltek Biostop E-112;
- неміцні ділянки поверхні, які неможливо видалити, відчистити та прогрунтувати ґрунтівкою Siltek Profi E-110;

- за необхідності, відремонтувати поверхню, дотримуючись технології виконання робіт та інструкцій з застосування суших будівельних сумішей TM Siltek.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

- ґрунтівку перед використанням ретельно перемішати;
- наносити на поверхню необхідно лише за допомогою щітки або валика, в одному напрямку, рівномірно, в один шар, без пропусків;
- опоряджувальні матеріали наносити лише після висихання ґрунтівки не раніше, ніж через 4-6 годин;
- поверхня вважається прогрунтованою, якщо вона чиста

**ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Розріджувач	вода
Густина	приблизно 1,55 кг/л
Колір	рожевий
Терм висихання*	від 4 до 6 годин
Витрата ґрунтівки на 1 м ² *	0,25-0,35 л

* За нормальних умов — температура +20 °C, відносна вологість повітря 60 %. У разі виконання робіт за умов, які відрізняються від нормальних, значення показників можуть відхилятись від вказаних в таблиці.

- (не забруднена пилом, брудом, кіптявою, жиром або мастилом), достатньо міцна з однорідним і низьким водопоглинанням;
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.

УПАКОВКА

- пластикове відро об'ємом 5 та 10 л.

УВАГА

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °C до +30 °C та відносній вологості повітря 55-65 %.
- зберігати в герметично закритій тарі, в сухому провітрюваному

ТУ У 20.3-31749934-004:2015