

DOPS

ТОВ «ВК «ПОЛІПЛАСТ»
 Україна, 07400, Київська обл., м. Бровари, вул. Металургів, 4
 ☎ 0 800 300 590 ✉ info@poli-plast.ua 🌐 www.poli-plast.ua

■ Сухі будівельні суміші
 ■ Ґрунтовки

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

**Ґрунтовка кварцова адгезійна
 «Бетон-Контакт»**

ГС-19



Властивості:

- Утворює міцну шорстку поверхню
- Збільшує адгезію до гладких невбираючих основ
- Містить кварцовий наповнювач
- Зв'язує пил
- Вологостійка, морозостійка
- Для внутрішніх та зовнішніх робіт

Фасування: 5;10 л

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Склад	суміш мінеральних наповнювачів, кварцевого піску, полімерів та модифікуючих добавок
Колір	прозорий з рожевим відтінком
Температура застосування розчинової суміші	від +5 до +30 °С, вологість повітря не вище 80%
Густина	~1,5-±0,1 кг/л
Паропроникність	не менше 0,1 мг/(м×год×Па)
Стійкість плівки до статичної дії води при температурі 20±2°С	не менше 12 годин
Час висихання	~4 годин
Витрати розчинової суміші	від 0,4 -0,58 кг/м2

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі +20±2 °С і відносній вологості 55±5 %. В інших умовах характеристики ґрунт-фарби можуть змінитися.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Застосування	Ґрунтовка кварцова адгезійна ГС-19 «БЕТОН-КОНТАКТ» призначена для підготовки бетонних та інших складних гладких не вбираючих вологу поверхонь перед різними видами оздоблювальних робіт (штукатурні, облицювальні та інші), створює міцну шорстку поверхню, значно збільшує адгезію для зовнішніх та внутрішніх робіт.
Підготовка основи	Поверхню основи підготувати у відповідності до вимог ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Поверхня повинна бути міцною, сухою, не промерзлою. Поверхню очистити від забруднень та речовин, які можуть знижувати адгезію наступних шарів оздоблення до основи (масляні та жирові плями, змащувальні матеріали, особливо антиопалубні мастила, бітумні мастики, лакофарбові покриття та ін.). Неміцні ділянки поверхні слід видалити.
Виконання робіт	<p>Ґрунтовку кварцову адгезійну ГС-19 «Бетон-Контакт» ретельно перемішати змішувачем, міксером або дрилем із спеціальною насадкою.</p> <p>Наносити на основу за допомогою валика або малярної щітки (макловиці) рівномірно розподіляючи кварцовий наповнювач на поверхні.</p> <p>Ґрунтовку ГС-19 наносити тільки у нерозведеному стані!</p> <p>Увага! Не використовувати Ґрунтовку кварцову адгезійну ГС-19 «БЕТОН-КОНТАКТ» для ґрунтування свіжоштукатурених основ, пластмас, лакофарбових або масляних покриттів, а також покриттів пофарбованих клейовими фарбами.</p> <p>Час висихання ґрунтовки для непоглинаючих основ становить приблизно 3-4 години. Після висихання ґрунтовки поверхня придатна для нанесення наступних шарів.</p> <p>При виконанні робіт керуватись будівельними нормами, правилами та вимогами даної інструкції.</p> <p>Увага! Невиконання даної інструкції та виконання робіт за межами температурного інтервалу може привести до погіршення фізико-механічних властивостей розчину.</p>
Увага! Даний технічний опис встановлює сферу застосування матеріалу та метод проведення робіт, але не може замінити професійної підготовки виконавця. При проведенні робіт необхідно дотримуватись правил виконання будівельних робіт. Виробник не несе відповідальності за недотримання технології при роботі з матеріалом, а також за його використання з метою та при умовах не передбачених даним технічним описом. При використанні продукту в умовах, що не передбачені даним технічним описом, необхідно отримати консультацію у виробника або самостійно провести випробування. Письмово не підтверджені рекомендації не можуть бути підставою для безумовної відповідальності виробника.	
Термін та умови зберігання	В сухих умовах, при відносній вологості не більше 55% і температурі від +5 до +30 °С, на піддонах, в оригінальній непошкодженій тарі - не більше 12 місяців від дати виробництва.
Правила безпеки	У процесі виконання робіт з матеріалом необхідно дотримуватись правил техніки безпеки, промсанітарії і санітарних норм при роботі з будівельними матеріалам. Захищати очі і шкіру. У випадку попадання речовини і в очі промити їх великою кількістю води і звернутися по допомогу до лікаря. Невикористану суміш і воду, після промивки тари і інструменту, утилізувати відповідно ДСанПіН 2.2.7.029-99, СанПіН 4360-88.
ДСТУ Б В.2.7-233: 2010	
Висновок ДСЕЕ № 12.2-18-1/9445 від 30.04.2020 р.	
Виготовлено: ТОВ «БТА», 03127, м. Київ, пр-т Голосіївський, буд. 120, корп. 1; тел.: 0 800 300 590; e-mail: info@poli-plast.ua; www.poli-plast.ua	