



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ SILOXAN QUARZGRUND БЕТОНКОНТАКТ СИЛОКСАНОВАЯ АДГЕЗИОННАЯ ГРУНТОВКА

- для наружных и внутренних работ
- содержит кварцевый песок
- подходит под штукатурку и плитку
- разрешена для применения в медицинских, дошкольных и школьных учреждениях
- колеруется во все цвета по системам RAL, NCS, Tikkurila Symphony и другими
- гидрофобная, способная отталкивать воду
- рекомендуется в качестве основания для силиконовой штукатурки
- доступна морозостойкая версия "Зима"

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Предназначена для обработки гладких оснований различных видов (оштукатуренная поверхность, железобетон, бетон, цементно-песчаные, цементно-известковые и известковые штукатурки, кирпичные кладки, гипсокартон), и увеличения сцепления перед нанесением декоративных, минеральных, полимерных штукатурок, плиточных клеев. Подходит для консервации оштукатуренной поверхности.

**Применяется для обработки цоколей и подвалов старых зданий и сооружений.**

### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:**

Перед использованием перемешать, разбавлять по необходимости водой (не более 5%). Наносить любым инструментом (распылителем, кистью, валиком). Температура воздуха и основания при нанесении не ниже +5°C. В случае замораживания грунтовки в версии "Зима", необходимо выдержать при комнатной температуре до полного оттаивания без принудительного нагревания. Возможно нанесение нескольких слоёв. Следующую обработку проводят через 12-18 часов.

### **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:**

Перед обработкой поверхность очистить от пыли, грязи, жировых загрязнений, старые и не прочно держащиеся участки покрытия необходимо тщательно удалить, зашпатлевать впадины и трещины. Сильно впитывающие и мелящие поверхности предварительно обработать грунтовкой глубокого проникновения TIEFGRUND LF.

### **РАСХОД:**

300-400 г/м<sup>2</sup>. Точный расход определяется пробным нанесением на объекте.

### **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:**

3 часа.

### **ТЕМПЕРАТУРА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ:**

Хранить в оригинальной плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +40°C. Гарантийный срок хранения – 24 месяца с даты изготовления. Дату изготовления смотреть на упаковке. Для версии "Зима" допускается до 5 циклов замораживания / размораживания. Размораживать при комнатной температуре без дополнительного нагрева.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

При работе рекомендуется использовать спецодежду. Не допускать попадания в глаза. Хранить в местах, недоступных для детей.

### **УПАКОВКА:**

Полиэтиленовое ведро по 15 кг, 1 паллет – 33 ведра.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Плотность: не менее 1,5 г/см<sup>3</sup>

Температура применения: от +5°C до +30°C

Температура эксплуатации: от +50°C до -70°C

### **СОСТАВ:**

Водная дисперсия акрилового сополимера, минеральные наполнители, функциональные добавки.

### **ЦВЕТ:**

белый

### **УТИЛИЗАЦИЯ:**

После использования пустую упаковку и затвердевшие остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.

**ТУ 5772-003-12313963-2016**

### **САЙТ ЗАВОДА:**

[www.bitex-siberia.ru](http://www.bitex-siberia.ru)

Многоканальный телефон: 8 (800) 555-61-92

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы предоставляем на основании собственного опыта и в соответствии с современными техническими и научными разработками, с целью поддержки потребителя, ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не устанавливают никаких договорных юридических отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя и пользователя от самостоятельной проверки пригодности наших материалов для использования по назначению. Мы оставляем за собой право на изменение продукта или его применение, которые предусматривают его усовершенствование.