



## Техническое описание **FARBE SILIKON ROLL & KELLENPUTZ** **БЕЛОСНЕЖНАЯ ФАКТУРНАЯ КРАСКА**

- образует равномерно рельефное покрытие.
- повышенная адгезия и атмосферостойкость.
- снижает склонность фасадов к загрязнению (гидрофобна)
- защищает от образования плесени и грибка
- обладает высокой степенью паропроницаемости и прочности
- простота и удобство работы.
- наносится как на новые, так и на ранее окрашенные поверхности
- выдерживает сухую и влажную уборку
- экологически безопасна, не содержит растворителей
- рекомендуется для применения в медицинских, дошкольных и школьных учреждениях

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Применяется для наружных и внутренних работ. Придает поверхности атмосфероустойчивое, толстослойное, пластичное, щелочестойкое рельефное покрытие, скрывающее мелкие дефекты стен (превосходно подходит для выравнивания шероховатых или неравномерно затертых штукатурок). Особо рекомендуется для мест с повышенной эксплуатационной нагрузкой (стены лестничных маршей и площадок, холлов, офисов, коридоров, фасадов зданий).

Покрытие устойчиво к влаге, перепадам температур, воздействию грибка и бактерий, паропроницаемое, пожаробезопасное. На внутренних и наружных поверхностях дает очень прочное покрытие с высокой устойчивостью к механическим нагрузкам. Для создания различных фактур на поверхности, необходимо использовать специальные структурные валики.

### **ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ:**

Перед использованием перемешать, разбавлять по необходимости водой (не более 5%). Наносится кистью, валиком или гладильной кельмой. Структурирование поверхности осуществляется сразу после нанесения с помощью валика из пеноматериала. (для этого подходят валики из мольтопрена 3-5 мм толщина ворса). После применения рабочие инструменты промыть водой.

### **ЦВЕТОВОЕ ТОНИРОВАНИЕ:**

Компьютерная колеровка машинным способом по системам NCS, Tikkurila Symphony или вручную универсальными колерами на водной основе.

### **РАСХОД:**

600-800 г/м<sup>2</sup> на один слой на гладкой поверхности. Точный расход определяется при пробном нанесении на объекте.

### **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:**

30 мин., нанесение последующих слоев краски через 2-3 часа. Полное высыхание 1-2 дня.

### **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

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

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

**СОСТАВ:**

Водная дисперсия акрилового сополимера, минеральные наполнители, функциональные добавки.

**УПАКОВКА:**

Полиэтиленовое ведро - 20 кг, 1 паллет – 24 ведра

**УТИЛИЗАЦИЯ:**

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