

## Фасадные краски на минеральной основе – силикатные краски

Силикатные краски основаны на минеральном связующем, калиевом стекле или так называемом «жидком стекле», которое в затвердевшем состоянии в максимальной степени отвечает структуре кварца. В результате этого достигается особая атмосферостойкость и долговечность покрытия при очень хорошей диффузионной способности. Syllitol-краски в программе Caparol имеют отличные показатели по диффузии водяного пара и не препятствуют диффузии CO<sub>2</sub>, благодаря чему они подходят для содержащих известь исторических подложек.

### Фасадные краски на минеральной основе • силикатные краски

#### Syllitol-Fassadenfarbe



Краска на дисперсионной силикатной основе для создания необычно стойких к мелению фасадных покрытий с высокой укрывистостью и высокой стойкостью к кислотам, присутствующим в воздухе вредным веществам. Дисперсионная силикатная краска согласно DIN 18363, колеруется полнотоновыми и колеровочными красками Syllitol (Syllitol Voll- und Abtönfarbe).

- усиленная силоксаном
- содержит кварц
- стойкая к мелению
- обеспечивает двойное окремещение

Расход	Цвет	Степень глянца	№ ТИ	Упаковка
ок. 250-350 мл/м <sup>2</sup>	белый	матовая	195	5 л; 12,5 л

### Фасадные краски на минеральной основе • силикатные краски

#### Syllitol-Finish



Модифицированная дисперсионно-силикатная краска для цветных матовых покрытий с высокой укрывистостью. Оптимально подходит для систем теплоизоляции с финишным покрытием минеральными штукатурками.

- водоотталкивающая
- высокая способность к диффузии
- со слабым внутренним напряжением
- оптимальное применение на минеральных основаниях



Расход	Цвет	Степень глянца	№ ТИ	Упаковка
ок. 150-200 мл/м <sup>2</sup>	белый – база 1	матовая	195	База 1: 2,5 л; 10 л База 3: 2,5 л; 10 л (после колеровки)

### Фасадные краски на минеральной основе • силикатные краски

#### Syllitol-Minera



Кварцевый грунтовочный материал и финишное покрытие на силикатной основе. Для нанесения покрытий хорошо заполняющих трещины и выравнивающих структуру, а также для тонкого структурирования поверхности при последующем нанесении Syllitol Antik-Lasur. Дисперсионная силикатная краска согласно DIN 18363. Очень легко структурируется.

- усилена силоксаном
- высокая адгезия на гладких, плотных основаниях
- высокая степень паропроницаемости
- высокая степень защиты от дождя



Расход	Цвет	Степень глянца	№ ТИ	Упаковка
ок. 400-450 г/м <sup>2</sup>	белый	матовая	145	8 кг; 22 кг

### Обработка подложки в силикатной системе

сильно впитывающие подложки	нормально впитывающие подложки	слабо и равномерно впитывающие подложки	не впитывающие плотные подложки
2 части Syllitol 111 Konzentrat + 1 часть воды, 2 раза «мокро по мокрому»	2 части Syllitol 111 Konzentrat + 1 часть воды	Syllitol-Finish + 10% Syllitol 111 Konzentrat	Syllitol-Compact



Силикатные продукты следует наносить при температуре воздуха и подложки не ниже +8 °С.