

СИЛИКАТНОЕ, ВОДООТТАЛКИВАЮЩЕЕ, ПАРОПРОНИЦАЕМОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ПОКРАСКИ ЦЕМЕНТНОЙ И ИЗВЕСТКОВОЙ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Окраска вертикальных поверхностей внутри и снаружи помещений для защиты от влияния атмосферных факторов (дождя, снега). Обеспечивает высокую паропроницаемость.

Примеры применения

- Декоративная отделка штукатурки **MAPE-ANTIQUE**
- Декоративная отделка цементно-известковой штукатурки
- Декоративная отделка влагопоглощающей штукатурки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Краска **SILEXCOLOR** наносится на

основания, предварительно окрашенные грунтом **PRIMER SILEXCOLOR**, формируя силикатное покрытие для защиты поверхностей.

PRIMER SILEXCOLOR

- Модифицированный силикатный закрепляющий состав, для обработки оснований с целью равномерного впитывания покрытия **SILEXCOLOR**.
- Грунт глубоко проникает в основание не препятствуя проникновению воздуха.

- Обеспечивает великолепную изоляцию и адгезию **SILEXCOLOR**, облегчая силикатизацию.
- Грунт можно красить через 12 часов после нанесения (при температуре +20°C).

SILEXCOLOR

- Однокомпонентная модифицированная силикатная краска со специальными наполнителями и пигментами, устойчивыми к воздействию солнечного света. Применяется для покраски вертикальных поверхностей внутри и снаружи помещений.
- Прочно схватывается с основанием в процессе силикатизации, не отшелушивается.
- После высыхания образует влагозащитный паропроницаемый слой.
- Стойкая к старению, воздействию холода и солей. Не пачкается.

- Не рекомендуется использовать краску **SILEXCOLOR** для закрашивания трещин.
- Не рекомендуется наносить краску на влажные и неподготовленные поверхности.
- Не рекомендуется наносить краску на не впитывающие поверхности.
- Краска **SILEXCOLOR** не предназначена для покраски горизонтальных поверхностей и мест прохода.
- Краска **SILEXCOLOR** не применяется для покраски конструкций, подверженных постоянному влиянию воды.
- Не рекомендуется наносить краску в дождь и при сильном ветре.
- Покраску производить при температуре от +8°C до +35°C.
- Запрещается использовать растворители и воду для разведения краски **SILEXCOLOR**.



SILEXCOLOR

SILEXCOLOR PRIMER.

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной. Поверхность следует очистить при помощи пескоструйного аппарата или моечным пистолетом.

SILEXCOLOR PRIMER.

Грунт полностью готов к применению. Запрещается разводить грунт водой или растворителями.

Грунт наносится кистью, валиком или распылителем. Одного слоя грунта достаточно для пропитки основания.

Поверхность можно красить краской после высыхания грунта (приблизительно через 12 часов).

SILEXCOLOR.

Разведите краску грунтовкой **PRIMER SILEXCOLOR** (1:5) и тщательно перемешайте, используя дрель, оснащенную мешалкой на малой скорости, до получения однородного состава. Во избежание ошибок при подготовке смеси рекомендуется использовать всю упаковку. Краска наносится кистью, валиком или распылителем по сухому грунту. Для нормальной защиты конструкций рекомендуется нанести два слоя краски с интервалом в 24 часа (при нормальной температуре и влажности воздуха).

После выполнения работ очистите инструменты водой.

SILEXCOLOR PRIMER	
ОБОЗНАЧЕНИЕ МАТЕРИАЛА:	
Консистенция:	Жидкость
Цвет:	бесцветная
Удельная плотность:	0,9 г/см ³
Вязкость (колба Форда диам.4):	30 сек.
Содержание твердого вещества:	14%
Срок хранения:	12 месяцев в оригинальной упаковке
Классификация по ЕЕС 88/379:	Раздражает кожу. При контакте опасно для глаз.
Воспламеняемость:	Отсутствует
Таможенный код:	3209 10 00
:	
Разведение:	Продукт готов к применению
Высыхание:	5-6 часов при 20°C
Интервал между слоями:	12 часов при 20°C
Температура:	От +8° до +35°C
Расход:	50-150 г/м ²
SILEXCOLOR	
ОБОЗНАЧЕНИЕ МАТЕРИАЛА:	
Консистенция:	Густая жидкость
Цвет:	Белый (+33 колера)
Удельная плотность:	1,460 г/см ³
Вязкость по Брукфильду:	1400 cps (ротор 6 – 10 об/мин)
Содержание твердого вещества:	55%
Срок хранения:	12 месяцев в оригинальной упаковке
Классификация по ЕЕС 88/379:	Раздражает кожу. При контакте опасно для глаз.
Воспламеняемость:	Отсутствует
Таможенный код:	3209 10 00
:	
Разведение:	SILEXCOLOR PRIMER 20%
Высыхание на отлип:	20-30 мин
Интервал между слоями:	24 часа
Полное высыхание:	24 часа
Температура:	От +8° до +35°C
Расход:	350-450 кг/м ² (покраска в два слоя)
:	
Стойкость к воздействию химических веществ:	Высокая
Сопrotивление старению:	Высокое
Паропроницаемость:	360 г/м ² за 24 часа (DIN 53122)



Грунт **SILEXCOLOR PRIMER**: 50-150 г/м² в зависимости от пористости основания.

Краска **SILEXCOLOR**: 350-450 г/м² при покраске в два слоя.

Грунт **SILEXCOLOR PRIMER**: канистры 10 кг.

Краска **SILEXCOLOR**: канистры 20 кг.

В сухом месте при температуре от +5°С до +35°С

Вышеизложенные рекомендации и инструкции не являются исчерпывающими, поэтому пользователь сам определяет степень своей квалификации в использовании материалов и несет полную ответственность за любые последствия, связанные с их применением.