

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

## SAKRET KS INTERIOR



### Силикатная краска для внутренних работ

01 03 2021 TDS

Совершенно матовая воднодисперсионная краска на основе силиката калия для минеральных поверхностей.

- Применение:**
- Для стен и потолков помещений.
  - Для внутренних работ.
- Можно использовать:**
- Для бетонных поверхностей.
  - Для извешковых, известково-цементных штукатурок.
  - Для силикатного кирпича.
  - Для ранее окрашенных известковыми, известково-цементными, цементными, силикатными красками поверхностей.
- Нельзя использовать:**
- На ранее окрашенных алкидными, акриловыми и силиконовыми красками поверхностей.
- Особенности:**
- Совершенно матовая.
  - Тонируется.
  - Реагирует с основанием не формируя пленку.
  - Стойкая к горению.
  - Очень хорошая паропроницаемость.
  - Очень хорошая покрываемость.
  - С добавками останавливающими рост колонный микроорганизмов.
- Состав:**
- Раствор калия силиката.
  - Кополимерная дисперсия.
  - Пигмент.
  - Инертные наполнители.
  - Технологические добавки.

<b>Технические данные:</b>	База	А
	Блеск	совершенно матовая
	Растворитель	вода
	Время высыхания при +23°C температуре и 80% относительной влажности (повторное перекрашивание)	12 часов
	Рабочая температура воздуха и основания	от +5°C до +25°C
	Стойкость в мокрому трению (ISO 11998 / EN 13300)	11 µm (28 с., 200 ц.), класс 2
	Паропроницаемость – эквивалентная толщина воздушного слоя (ISO 7783-2)	Sd < 0,14 м, класс 1
	Водопроницаемость (EN 1062-3)	W > 0,5 кг/(м <sup>2</sup> ·ч <sup>0,5</sup> ), класс 1
	Плотность	1,34-1,50 г/см <sup>3</sup>
	Вязкость (Brookfield, LV4, 5rpm)	300-900 П
	pH	10-11,5
	Количество нелетучих веществ	55%

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

## SAKRET KS INTERIOR



### Силикатная краска для внутренних работ

01 03 2021 TDS

#### Подготовка к работе:

- Окрашиваемая поверхность должна быть прочной и сухой (влажность поверхности  $\leq 2\%$ ).
- Ранее неокрашенные поверхности очистить от солей, грязи и пыли.
- Очень ровные бетонные поверхности обработать пескоструей или металлической щеткой.
- Новые минеральные поверхности после строительных работ можно окрашивать не ранее чем через 28 суток, поверхность силиконовой-силикатной декоративной штукатурки SAKRET SMS – после полного ее высыхания./
- Ранее окрашенную поверхность очистить от отслоившейся краски.
- Если на окрашиваемой поверхности присутствует колонный микроорганизм, поверхность обработать средством SAKRER FR.
- Для выравнивания поверхности использовать SAKRET HM-10, HM-12, HML-1, HML-4, CLP Plus, MAP-MFF и т.п. минеральные штукатурки.
- Для финишного выравнивания поверхности использовать SAKRET SFP, SFP Fine, CC, LCC и т.п. минеральные шпаклевки. Нельзя красить шпаклевки на основе органического связующего.
- Металлические элементы, оконные стекла и другие неокрашиваемые поверхности надо закрыть от возможного опрыскивания (можно сильно повредить такие поверхности).
- Основание грунтовать грунтом SAKRET KS-P или KS-G. Сильно впитывающие основания грунтовать грунтом SAKRET KS-P. Грунтовать столько, сколько основание может впитать.

#### Выработка:

- Продукт готов к применению.
- Перед окрашиванием краску тщательно перемешать.
- Красить после полного высыхания грунта или предыдущего слоя, но не ранее чем через 12 часов.
- Для первого слоя или при использовании пульверизатора краску можно разбавить водой или грунтом SAKRERT KS-P (до 10% объема).
- Для окончательного слоя краску использовать неразбавленной (если можно и работая пульверизатором)
- Красить в два слоя кистью, валиком или пульверизатором (наконечник 0,017“– 0,021“).
- Одну плоскость красить в один подход.

#### Дополнительные указания по выработке:

- Температура во время окрашивания и высыхания должна быть от  $+5^{\circ}\text{C}$  до  $+25^{\circ}\text{C}$ , относительная влажность – не более 80%.
- В фазе окрашивания и высыхания беречь от атмосферных осадков, прямых солнечных лучей, сквозняка, мороза и слишком высокой температуры ( $> +25^{\circ}\text{C}$ ).
- Если для окрашивания плоскости нужно больше одной упаковки, для равномерного цвета рекомендуется  $\frac{1}{4}$  часть начатой упаковки залить в следующую упаковку и тщательно перемешать, процедуру повторяя с каждой упаковкой до полной покраски плоскости.

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

## SAKRET KS INTERIOR



### Силикатная краска для внутренних работ

01 03 2021 TDS

- Разные материалы одной поверхности, а также резкое изменение температуры или относительной влажности во время высыхания может вызвать изменение цвета.
- Инструменты и посуду мыть водой сразу после завершения работ.

Расход:	Основание	м <sup>2</sup> /л при окраске грунтованной поверхности в один слой
	Бетон, силикатный кирпич	7-8
SAKRET SBP, MRP-E, SMS	5-6	
SAKRET HML-4	5-6	
SAKRET HML-1, HM-10, HM-12, CLP Plus, MAP-MFF	9,5-10,5	
фильцеванный SAKRET SFP, SFP Fine	7-8	

Расход зависит от шероховатости и пористости поверхности, также от способа и условий покраски

<b>Стандартная упаковка:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Металлическая банка 2,7 л / полный поддон 120 шт.</li><li>• Пластиковое ведро 9 л / полный поддон 33 шт.</li></ul>
------------------------------	--

<b>Складирование:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Срок хранения – 24 месяцев в оригинальной упаковке.</li><li>• Температура хранения – от +5°C до +30°C.</li><li>• <b>Беречь от мороза!</b></li></ul>
-----------------------	---

<b>Утилизирование:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Металлические банки утилизировать по правилам местного законодательства как металлическую упаковку.</li><li>• Пластиковые ведра утилизировать по правилам местного законодательства как пластиковую упаковку имеющую металлическую ручку.</li></ul>
------------------------	---

<b>Информация по безопасности:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Более детальная информация по безопасности указана в листе безопасности продукта (SDS).</li><li>• Предельно допустимое содержание ЛОВ (подгруппа A/g) 30 г/л. Содержание ЛОВ в продукте &lt; 21 г/л.</li></ul>
------------------------------------	--

<b>Маркировка безопасности:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Обозначение опасности: H318 - Вызывает серьезные повреждения глаз. H315 - Вызывает раздражение кожи. H412 - Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. EUN208 – Содержит 2-октил-2Н-изотиазол-3-он. Может вызвать аллергическую реакцию.</li><li>• Обозначение требований безопасности: P102 - Держать в месте, недоступном для детей. P273 - Не допускать попадания в окружающую среду.</li></ul>	 <p><b>Сигнальное слово:</b> <b>Осторожно.</b></p> <p><b>Опасное составляющее:</b> <b>Силикат калия.</b></p>
---------------------------------	---	---

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

## SAKRET KS INTERIOR



Силикатная краска для внутренних работ

01 03 2021 TDS

P301+P312 - ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к специалист.

P302+P352 - ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды.

P305+P351+P338 - ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. P310 - Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту.

P501 - Избавиться от содержимого/контейнера в местах, указанных местным законодательством.

**Дополнительные указания:**

- Технические данные, если не указано иначе, относятся к температуре  $+23\pm 2^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности  $50\pm 5\%$ .
- Производитель: SIA SAKRET PLUS.

Идентификатор упаковки	Цвет продукта	Одна упаковка	На поддоне	Штрих код
SAKRET KS INTERIOR (A) 2,7 L	Белый, база А	2,7 л	120 шт.	4751006566057
SAKRET KS INTERIOR (A) 9 L		9 л	33 шт.	4751006565982

В листе технических данных, если нет других, производителем подготовленных и выданных технических документов, указывается информация только для указанного применения. Производитель несет никакой ответственности за потери, вызванные неправильным использованием продукта. При появлении вопросов или неясностей, обращайтесь к продавцу или производителю.