

---

<b>ТИП ПОКРЫТИЯ</b>	Акрилатно-дисперсионное легкое декоративное покрытие.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>Покрытие KOLIBRI SAND предназначено для стен и потолков в сухих помещениях. Покрытие обладает достаточной влагостойкостью и может применяться в умеренно влажных помещениях, например, для окраски перегородок в саунах.</p> <p>Покрытие можно наносить на необработанную или на ранее окрашенную поверхность из бетона, кирпича, поверхность, покрытую штукатуркой или шпатлевкой и на плиты из строительных материалов.</p>
<hr/>	
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>	
<b>Содержание сухих веществ</b>	Прим. 48 объемных %
<b>Летучие органические вещества (VOC)</b>	EU VOC допустимое значение (кат A/I): 200 г/л 2010. VOC изделия: макс. 200 г/л.
<b>Практическая укрывистость</b>	1 - 1,5 м <sup>2</sup> /л. На укрывистость влияют способ обработки, рельефа и тип окрашиваемой поверхности.
<b>Плотность</b>	1,1 г/мл
<b>Время высыхания, +23°C / 50 % RH</b>	1- 5 часов. Время высыхания зависит от толщины слоя.
<b>Разбавитель, очистка инструментов</b>	Вода. Рабочие инструменты немедленно промыть теплой водой и моющим средством после работы.
<b>Глянец</b>	Совершенно матовая
<b>Цвета</b>	Белый. С помощью тонирующих паст краске можно придать светлые тона по карте цветов для внутренних поверхностей. Могут быть незначительные отклонения по цвету от эталона.
<b>Теплостойкость</b>	+85°C
<b>Размер частиц</b>	средний (EN 13300)

---

См. на обороте

---

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Подготовка поверхности

Новые поверхности очистить от пыли и грязи.  
Выровнять поверхности подходящими шпатлевками из серии SILORA. Высохшую шпатлевку отшлифовать и удалить пыль.  
Поверхности из строительных плит и зашпатлеванные поверхности загрунтовать грунтовкой BIORA 3.  
Бетонные и оштукатуренные поверхности могут быть обработаны непосредственно декоративным покрытием KOLIBRI SAND.  
Заржавленные стальные поверхности загрунтовать адгезионной грунтовочной краской FUTURA 3.

Грязную, ранее окрашенную поверхность вымыть моющим раствором RENSA maalaginpresuliuos и тщательно промыть водой.  
Твердые и/или глянцевые поверхности отшлифовать до матовости и удалить пыль после шлифования.  
Выровнять поверхности подходящими шпатлевками из серии SILORA. Высохшую шпатлевку отшлифовать и удалить пыль.

### Нанесение

**Тщательно перемешать KOLIBRI SAND перед нанесением для получения правильного рисунка и рельефа поверхности. При необходимости покрытие может быть разбавлено водой.**

Наносить покрытие валиком, кистью или стальным шпателем. Различный рельеф поверхности можно получить с помощью декоративного валика, щетки, кисти, гребенки и резинового шпателя.

Рекомендуется обрабатывать поверхность непрерывно во избежание стыков: наносить покрытие и придавать необходимый рельеф без остановок во избежание высыхания покрытия в процессе нанесения.

Поверхность, обработанную покрытием KOLIBRI SAND можно перекрашивать интерьерными красками ТЕКНОС, например красками серии BIORA для того чтобы обновить покрытие или изменить его цвет.

### Условия нанесения покрытия

Покрываемая поверхность должна быть сухой. Во время нанесения и высыхания покрытия температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +10°C и относительная влажность воздуха 80%.  
Проветривание во время окрашивания и во время высыхания ускоряет процесс высыхания краски.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Хранить в прохладном месте в герметично закрытой емкости

**ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА**

---

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице [www.teknos.com](http://www.teknos.com) Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.

---