

# Декоративный материал Bayramix "SOLAR" (Солер)

Для внутренних работ

Декоративное покрытие Солер создано на основе водной дисперсии акрилового полимера и стеклянных гранул, окрашенных светостойким пигментом с эффектом перламутра.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Декоративное покрытие Solar (Солер) позволяет создать оригинальную фактуру поверхности с роскошным внешним видом (имитация драгоценных камней и золота). Яркие отблески материала позволяют успешно использовать Солер при оформлении интерьеров, создавая неповторимую игру цвета в зависимости от угла зрения и освещенности.

Покрытие хорошо ложится на самые разные основания (ДСП, ДВП, асбестоцемент, гипсовые штукатурки и бетон) и позволяет скрыть мелкие дефекты поверхности.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основы должны быть чистой, сухой, ровной и прочной. Поверхность рекомендуется предварительно обработать укрывающим **грунтом Астар Кварцевый**, заколерованным в основной цвет декоративного покрытия. После полного высыхания грунта можно наносить **Bayramix SOLAR** (Солер).

## СВОЙСТВА

- Экологически чистый продукт
- Высокая стойкость к механическим воздействиям
- Морозостойкость и устойчивость к перепадам температур
- Обладает стойкостью к атмосферным осадкам
- Светостойкость
- Паропроницаемость ("стены дышат")
- Пожаробезопасность
- Стойкость к загрязнению, легко моется любыми моющими средствами и допускается обработка слабым хлорным раствором"

## ПОРЯДОК НАНЕСЕНИЯ

Добавление воды является обязательным этапом при подготовке материала к работе. Пропорции воды диктуются текучестью материала (примерно 1 литр воды на 20 кг материала). Перемешивать неметаллическим инструментом без использования дрели.

Для предупреждения образования различия оттенков, рекомендуется использовать материал с одинаковым номером партии производства. В противном случае перед применением, все требуемое количество декоративного материала необходимо перемешать.

При нанесении придерживаться принципа «от угла до угла», т.е. выполнять работу по отделке одной стены без перерыва. Для получения ровных стыков и углов рекомендуется использовать малярный скотч.

Солер наносится нержавеющей металлической кельмой и мастерком. Идеальным считается нанесение Bayramix Solar (Солер) в один слой.

Допускается присутствие естественных включений в виде темных частиц соизмеримых по фракции с размером стеклянных гранул.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<b>РАСХОД:</b>	3,0-3,5 кг/м <sup>2</sup>
<b>ЦВЕТ:</b>	12 цветовых решений по каталогу.
<b>ТЕМПЕРАТУРА ОБРАБОТКИ:</b>	Минимальная температура обработки +5°C
<b>ВРЕМЯ СУШКИ:</b>	"Живая" на стене до 30 минут. Сухая на ощупь – 12 ч. Полное высыхание – 24 часа (при +20°C и 65% относительной влажности воздуха). Устойчивость к атмосферным осадкам достигается по истечении 3х суток.
<b>ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:</b>	Рабочие инструменты после использования сразу промыть водой.
<b>ХРАНЕНИЕ:</b>	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.
<b>СРОК ХРАНЕНИЯ:</b>	18 мес. в невскрытой заводской упаковке.
<b>УПАКОВКА:</b>	7 кг, 15 кг пластиковые ведра.

Подробная инструкция на

[www.bayramix.ru](http://www.bayramix.ru)