



KALIA IPEK MAT

Фотокаталитическая шелковисто-матовая силиконовая краска на водной основе, предотвращающая образование плесени и грибков, для внутренних работ.

Шелковисто-матовая фотокаталитическая (активирующаяся посредством света) декоративная краска на основе акриловой эмульсии с силиконовыми добавками для внутренней отделки, предотвращающая образование плесени и грибков. Устойчива к мытью и истиранию.

Свойства:

- Посредством фотокаталитических свойств, активизируясь световыми лучами, предотвращает образование никотиновых пятен, загрязнения от отопления, ввиду чего, самоочищаясь, обеспечивает чистоту поверхности на продолжительный срок
- Предотвращая образование плесени и грибков, обеспечивает чистоту воздуха (в особенности для больных астмой)
- Благодаря содержащемуся в краске силикону, краска обладает высокой стойкостью к мытью
- Обладает высокой укрывистостью
- Благодаря высокой паропроницаемости обеспечивает дыхание стен
- Долговечная, невозгораемая
- На водной основе, без запаха, безопасна для человека и окружающей среды

Состав:

Основа	Водоземulsionный акриловый полимер
Пигмент	Светостойчивый
Растворитель	Вода

Виды основ:

- Старые и новые бетонные поверхности
- Пенобетон, гипсокартон
- Все виды минеральных штукатурок
- Обои под покраску

Подготовка поверхности:

Используемую поверхность хорошо очистить от инородных материалов, препятствующих адгезии (пыль, грязь, различные масла и предыдущие старые вздутые слои); поверхность должна быть сухой, чистой, отремонтированной. Поверхности, на которых имеются образования грибка или плесени, следует предварительно очистить мокрой тряпкой. Для уничтожения спор в глубине стены рекомендуется обработать ее средством для уничтожения плесени «**KUF TEMIZLEYICI**» в 2-3 слоя, не дожидаясь высыхания поверхности. Поверхностям, ранее покрытым синтетической краской, а также блестящим гладким поверхностям придать соответствующую шероховатость и тщательно очистить от пыли. Используемая поверхность, ранее окрашенная краской (на основе растворителей или водной основе) должна быть загрунтована грунтом «**GECIS ASTARI**», ранее окрашенная (в насыщенные тона или контрастная) или сильно загрязненная должна быть загрунтована «**SILASTAR**», а новые поверхности с высоким коэффициентом впитываемости должны быть покрыты «**AKRILIK ASTAR**»

Выполнение работ:

После высыхания грунта краску наносить кистью, валиком или распылительным пистолетом в 2 слоя, разбавляя водой максимум на 25%. Перерыв между слоями не менее 4 часов.

Высыхание при температуре +23 °С и относительной влажности 50%

Сухая на ощупь	6 часов
Полное высыхание	24 часа
Моющиеся качества	Горячей водой, щелочью
Рекомендуемый температурный режим	от + 5 до + 30 °С

Компоненты:

Вода	20-25%
Полимерная эмульсия	35-45%
Водоотталкивающий компонент	2-4%
Акриловый Загуститель	1,4-1,6%
Пигмент	10-25%
Наполнители	15-30%
Антифриз	1-2%
Биоцид	0,1-0,2%
Дисперсант	0,5-0,7%
Пеногаситель	0,2-0,5%

Технические характеристики:

Расход	0,09 л/кв.м при 1-нослойном нанесении
РН	8,5 – 9,5
Плотность	около 1,35 gr/cm ³
Сухой остаток	около 55%
Глянец	7 - шелковисто-матовый
Стойкость к истиранию	> 10000 проходов
Паропроницаемость - SD	< 0,250 м

Рекомендации:

Меры предосторожности	При попадании в глаза промыть большим количеством воды
Хранение	В сухом и чистом месте при температуре 5-35°С, в герметичной упаковке не менее 24 месяцев от даты выпуска
Колеровка	Системой цветового банка « RENK BANKASI »
Упаковка	15; 7,5 и 2,5л пластиковые ведра

ВНИМАНИЕ:

Фирма не несет ответственности за некачественный результат (возникновение дефектов покрытия) при неправильном применении, на несоответствующих местах и поверхностях, при изменении условий применения, а также возникновение большего расхода при использовании не рекомендованными методами. В соответствии с вышеуказанным по вопросам, методам и условиям применения обращайтесь в технический отдел фабрики или к менеджерам салона «Мегаполис».