



5190 Supar

### Описание

Глянцевая, долговечная декоративная краска для внутренних и наружных работ на основе акриловой эмульсии и воды для конечной отделки.

### Сфера применения

- Как для внутренних, так и для наружных работ на правильно подготовленных ранее окрашенных поверхностях или новых минеральных - черновая штукатурка, бетон, цементные плиты, деревянных и металлических поверхностях.

### Особенности

- В отличие от глянцевых синтетических красок, не желтеет со временем, не теряет блеска и не трескается.
- Уже через короткое время позволяет использовать помещения, где производились работы.
- Широкая область применения: внутри зданий и снаружи, на разного рода поверхности - деревянные, металлические, минеральные.
- Обладает высокой укрывистостью.
- Дышит.
- Превосходно очищается.
- Водостойкая.
- Окрашивается в различные цвета, благодаря Банку цветов.
- Колорируется посредством Мастера цветов.

### Инструкция по применению

- Используемую поверхность очистить от пыли, грязи, а также старого и вздутого слоя краски и привести в чистое и прочное состояние. Необходимо заранее принять все меры по гидроизоляции здания.
- Ранее окрашенную старой синтетической краской поверхность тщательно зачистить наждачной бумагой, и удалить образовавшуюся пыль.
- При необходимости заполнить трещины и выровнять поверхность основы при помощи тонкой/густой шпательки Kale KALIN/İNCE AKRİLİK MACUN, Kale MACUNART или Kalekim TAMİRART.
- Стены прогрунтовать подходящей грунтовкой; деревянную и минеральную поверхность прогрунтовать при помощи SUPAR, разбавленной на 10 - 15% чистой водой; металлическую поверхность прогрунтовать, антикоррозийным средством Kale ANTİPAS.
- После высыхания грунта, SUPAR рекомендуется наносить на поверхность без разбавления в два слоя хорошо пропитанной кистью с длинным ворсом, валиком или распылителем.

### Предупреждения

- Во время окраски и в течение последующих 24 часов температуру воздуха в помещении и окрашиваемой поверхности рекомендуется сохранять не ниже +5°C.
- Не рекомендуется производить работы в очень жаркую погоду, под прямыми лучами солнца, сильным ветром, при большой относительной влажности или в дождливую погоду.
- Сильно нагретую поверхность рекомендуется увлажнять перед покраской.
- Во время покраски в сильно жаркую, сухую и ветренную погоду, во избежание появления следов от кисти, не рекомендуется многократно проводить кистью по поверхности.
- В случае соприкосновения окрашенной металлической и деревянной поверхностей, рекомендуется окончательно высушить данные поверхности во избежание слипания.
- Базовые краски используются после добавления красящих пигментов.

### ХРАНЕНИЕ

- Хранить при температуре 5 - 35° C.

### Упаковка

- Пластиковые ведра объемом в 0.75 л, 2.5 л, 7.5 л и 15 л.
- Упаковки по 0.75 л и 2.5 л обтягиваются пленкой по 2 штуки.

### Сертификаты качества

TS 7847



5190 Supar

### Технические характеристики

(при 23°C и относительной влажности 50%)

### Общие сведения

Цвет	Белая, базы А, В и С
Основа	100% акриловой сополимер
Растворитель	Вода
Плотность	Около 1.15 гр/см <sup>3</sup>

### Информация по применению

Рабочая температура	(+5°C) - (+35°C)
Время высыхания	До нанесения второго слоя: 6 часов Полное высыхание: 24 часа При повышенной влажности и более низкой температуре, указанное время может увеличиваться.
Расход	В зависимости от гладкости и впитываемости поверхности в среднем 0.04-0.06 л/м <sup>2</sup> на один слой
Используемые инструменты	Кисть, валик, пульверизатор

### Информация о рабочих характеристиках

EN 1062-1	Класс
Блеск	G1
Толщина сухой пленки	E2
Размеры частиц	S1
Способность передачи водяного пара	V2
Способность передачи воды	W3
Способность перекрытия трещин	A0
Проводимость углекислоты	C0