



SPEKTRA антеникотиниова краска

На основе PLIOWAY® связующих

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для защиты и декора внутренних стенных и потолочных поверхностей. Перекрывает и изолирует пятна, образовавшиеся в результате курения, подтеков воды, различных масел, последствий пожара и т.д. Такие пятна растворимы в воде, поэтому краска на основе воды их не может перекрыть.

Примерна для окраски всех видов минеральных штукатурок, волокнисто-цементных плит, бетона, картонно-гипсовых плит, обоев из стекловолокна, бумажных рельефных обоев и старых покрытий.

СВОЙСТВА

- На основе PLIOWAY® связующих
- Не имеет агрессивного запаха
- Отличная изоляция водорастворимых пятен
- Моющаяся по EN 13 300 (DIN 53778-W)
- Легкое нанесение

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
СОСТАВ	Акриловый сополимер в органическом растворителе, пигмент, наполнители и специальные добавки
ЦВЕТОВЫЕ ОТТЕНКИ	Белая
КОЛЕРОВАНИЕ	с помощью колеровочных паст, примерных для красок на основе растворителей (до 3 - 5%), и красок на основе растворителей (до 3%)
БЛЕСК	EN 13300 –матовый
ПЛОТНОСТЬ	1,31 – 1,38 кг/л
МОЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ	EN 13300 – класс 2 (DIN 53778-S)
РАЗБАВЛЕНИЕ	SPEKTRA разбавитель антеникотиниовой краски до 10%
УПАКОВКА	0,75л, 2,5л и 20л
СРОК ГОДНОСТИ	Срок годности изделия указан на упаковке и действителен при условии хранения в сухом помещении (+5°C до +35°C) в оригинально закрытой упаковке.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Валик, кисть, распыление
УСЛОВИЯ РАБОТЫ	Температура краски, воздуха и окрашиваемой основы не менее +5°C
СУШКА (T = +20°C, отн.влажность воздуха 65%)	покрытие сухое и примерно для нанесения следующего слоя по истечении 6 часов
РАСХОД	теоретический: при нанесении в два слоя 4 – 5 м ² /л практический расход зависит от впитываемости и гладкости поверхности
ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ	после окончания работы разбавителем

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

С поверхности удалить пыль, отслаивающиеся частицы и другие загрязнения. Также удалить старую отслаивающуюся краску. Большие трещины и поврежденные места заполнить соответствующими материалами на минеральной основе. Поверхность перед окраской должна быть сухой и прочной.

Стенные поверхности с плесенью и грибом покрыть **SPEKTRA биоцидным средством SANITOL**. После того, как стены высохнут, плесень необходимо удалить механическим способом. В качестве окончательного покрытия использовать **SPEKTRA антимикробную краску**, которая предупреждает рост плесени и изолирует водорастворимые пятна. Если на стенах имеется плесень, но нет водорастворимых пятен, то после обработки средством **SANITOL** их можно покрасить **SPEKTRA краской для стен в кухнях и ванных комнатах** или же использовать другую краску для внутренних стен на водной основе, в которую необходимо добавить **SPEKTRA защиту от плесени**.

Незараженные и неповрежденные поверхности, окрашенные гладкими, глянцевыми и полуглянцевыми эмалями или дисперсионными красками надо очистить и отшлифовать наждачной бумагой 150.



ЛАКОКРАСОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

ВИД ПОВЕРХНОСТИ	ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	ВЫРАВНИВАНИЕ	ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
Новая неокрашенная поверхность - Известково-цементные штукатурки - Картонно-гипсовые плиты - Бетон и другие непористые поверхности		По необходимости 2x SPEKTRA внутренняя шпатлевка	2x SPEKTRA антиникотиновая краска
Окрашенная дисперсионными красками - Много слоев впитываемых, немоющихся покрытий - Гладкие, глянцевые, моющиеся покрытия	Очистка, удаление отслаивающихся частиц, ремонт поврежденных мест Очистка, шлифование		

ПРИМЕЧАНИЯ И ОСОБЕННОСТИ

- Краску перед применением необходимо тщательно перемешать, разбавлять в зависимости от способа нанесения или согласно инструкциям. Если краску разбавить с большим от предписанного количеством растворителя, укрывистость краски соответственно уменьшится.
- При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время сушки продлевается, кроме того, время сушки зависит и от впитываемости поверхности. На менее впитываемых поверхностях время сушки более продолжительное.

® Торговая марка Eliokem, Франция (Trademark of Eliokem, France)