



SPEKTRA моющая краска для внутренних стен

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для защиты и декора внутренних стенных и потолочных поверхностей.

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

СВОЙСТВА

- Экологически полноценная
- Моющая по EN 13 300 (DIN 53778-W)
- Не содержит растворителей
- Проста при нанесении
- Широкий выбор цветов - **HELIOMIX**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
СОСТАВ	VOC free стирол - акрилатная дисперсия, пигмент, наполнители и специальные добавки
ЦВЕТОВЫЕ ОТТЕНКИ	Белая, HELIOMIX
КОЛЕРОВАНИЕ	с помощью пигментных паст, примерных для красок на водной основе (до 3%), и с помощью дисперсионных красок, примерных для колерования; HELIOMIX
БЛЕСК	EN 13300 – матовый
ПЛОТНОСТЬ	1,5 кг/л
МОЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ	EN 13300 – класс 3-4 (DIN 53778-W)
ПАРОПРОПУСКАЕМОСТЬ s_d	0,046 м
РАЗБАВЛЕНИЕ	водой 5-15%
УПАКОВКА	HELIOMIX : 2 л, 5 л, 10 л и 15 л
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. НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ЗАМЕРЗАНИЕ!

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 4 – 6 часов
РАСХОД	теоретический: при нанесении в два слоя 5 – 7 м ² /л практический расход зависит от впитываемости и гладкости поверхности
ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ	водой сразу после окончания работы

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

С поверхности удалить пыль, отслаивающиеся частицы, прочие загрязнения и старую отслаивающуюся краску. Большие трещины и поврежденные места заполнить соответствующими материалами на минеральной основе. Далее поверхность обработать **SPEKTRA акриловой пропиткой**. Поверхность перед окраской должна быть сухой и прочной.

Стенные поверхности с плесенью и грибом намазать **SPEKTRA биоцидным средством SANITOL**. После высыхания плесень необходимо удалить механическим способом. В **SPEKTRA моющуюся краску для внутренних стен** добавить **SPEKTRA защиту от плесени**, которая продолжительный период времени предупреждает рост микроорганизмов или же в качестве окончательного покрытия использовать **SPEKTRA краску для стен в кухнях и ванных комнатах**.

Пятна от никотина, гудрона, карандашей, подтеки и т.д. перекрыть **SPEKTRA антеникотиновой краской**, которая является самостоятельным, окончательным покрытием.

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	ИМПРЕГНАЦИЯ	ВЫРАВНИВАНИЕ	ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
Новая неокрашенная поверхность - Известково-цементные штукатурки - Картонно-гипсовые плиты - Бетон и другие непористые поверхности		1x SPEKTRA акриловая пропитка 1x SPEKTRA глубокая пропитка	По необходимости 2x SPEKTRA внутренняя шпатлевка	min. 2x SPEKTRA моющаяся краска для внутренних стен (в зависимости от цвета)
Окрашенная дисперсион. красками поверхность - Много слоев впитывающих, немоющихся покрытий - Гладкие, глянцевые, моющиеся покрытия	Очистка, удаление отслаивающихся частиц, ремонт поврежденных мест Очистка, шлифование	1x SPEKTRA акриловая пропитка	По необходимости 2x SPEKTRA внутренняя шпатлевка	

ПРИМЕЧАНИЯ И ОСОБЕННОСТИ

- Перед применением краску необходимо тщательно перемешать.
- Более низкая температура и высокая отн. влажность воздуха продлевают время сушки.
- **Грунтовки**
Укрывистость **SPEKTRA моющейся краски для внутренних стен** ярко-красных, желтых, оранжевых, бордовых и зеленых оттенков несколько хуже, поэтому 2-х слоев недостаточно. Рекомендуем нанести один слой цветной грунтовки перед нанесением краски выбранного оттенка (2 – 3 слоя). Для достижения красивого внешнего вида покрытия необходимо тщательное нанесение.