



## REOSAN OPACO - РЕОСАН МАТОВЫЙ

### Характеристика и применение

REOSAN OPACO - супермоющаяся краска для стен на водной основе для интерьеров широкого спектра действия. Используется для нанесения на стены, пораженные грибком и плесенью. Помимо «лечебного» действия, Реосан предотвращает повторное формирование вышеупомянутых форм на окрашенных стенах. Материал имеет высокую укрывистость и сопротивление к истиранию, имеет приятный матовый эффект. Поэтому он рекомендуется для нанесения в таких помещениях с повышенными требованиями к чистоте, как: больницы, школы, общественные помещения, заводы, ванные комнаты, кухни и т.д.

### Состав

REOSAN является синтетическим материалом на основе сополимера в эмульсии, широкие анти-грибковые вещества, содержит двуокись титана, специальные армирующие наполнители и добавки. Он не содержит никаких вредных веществ, таких как свинец и хром на основе растворителей и пигментов.

### Методы нанесения

Очистите поверхность, удалите пыль, нанесите слой грунтовки Fissativo Reosan, разбавленной водой в пропорции от 1:5 до 1:10, в зависимости от уровня впитываемости поверхности. Оставьте поверхность высохнуть минимум на 4 часа, затем нанесите 2 слоя краски Reosan, правильно разбавленной водой. Время высыхания между слоями 4-5 часов.

При окраске стен, пораженных грибком, бактериями равномерным слоем нанесите DETERGENTE REOSAN (разбавленный водой в соотношении от 1 до 10л). Через 4-5 часов, когда поверхность полностью высохла, очистите поверхность с помощью губки или наждачной бумаги. Нанесите слой Fissativo Reosan, разбавленный водой в пропорции от 1:5 до 1:10, в зависимости от уровня впитываемости поверхности. Оставьте поверхность высохнуть минимум на 4 часа, затем нанесите 2 слоя краски Reosan Opaco, правильно разбавленной водой. Время высыхания между слоями 4-5 часов.

### Технические характеристики

Удельный вес:	1410 +/- 50г/л
Цвет:	белый, по вееру
Вид пленки:	матовый
Вязкость:	тиксотропный материал
Расход:	8-10м <sup>2</sup> /л в 2 слоя
Упаковка:	13л
Высыхание:	30 минут, полное высыхание - 24 часа при t 20°C
Нанесение:	Кисть, валик, краскопульт
Разбавление:	10-20% воды для нанесения кистью или валиком, 30% воды - краскопультом
Истирание:	Устойчивость к влажной очистке поверхности - около 12000 циклов (UNI 10560)
Хранение:	36 месяцев в неповрежденной упаковке, защищенной от перепадов температур.

Приведенные выше данные могут варьироваться. Фабрика Spiver не несет ответственности за отрицательный результат в случае применения материала без контроля компании.