

Грифельная краска Siberia (серия Design)



Грифельная краска Siberia позволяет получить покрытие с эффектом школьной меловой доски, на котором можно рисовать мелом и сухой пастелью. Отличается самой высокой степенью износостойкости (более 10000 двойных проходов щеткой) и защитой от возникновения грибка (содержит антисептик), что делает ее идеально подходящей даже для помещений с высокой влажностью, например, кухни. Может использоваться как для внутренних, так и для наружных работ.

Грифельная краска с эффектом школьной доски Siberia (Сайберия) позволяет получить ультраматовое моющееся покрытие, на котором отлично пишет мел, а его следы стираются влажной тряпкой. Идеально подходит для создания поверхности меловой доски прямо на стене или восстановления поверхности школьных досок. Может использоваться не только в образовательных учреждениях, но в офисных помещениях, кафе, ресторанах, приемных, а также дома, в том числе в детских комнатах, и для восстановления старых школьных досок. Состав краски — водный акрилат.

Грифельная краска Siberia имеет ряд особых достоинств:

- образует прочное паропроницаемое покрытие,
- имеет отличную адгезию (сцепление) к штукатурке, шпатлевке, бетону, гипсоволокну, фанере, дереву, ДСП, ДВП, МДФ, загрунтованному (антикоррозийным грунтом) металлу,
- высшая степень износостойкости — более 10000 двойных проходов щеткой,
- может использоваться не только для внутренних, но и для наружных работ, имеет отличную атмосферостойкость,
- практически без запаха,
- быстро сохнет,
- безопасна для здоровья и окружающей среды,
- имеет отличную укрывистость,
- выдерживает 7 циклов заморозания до -40°C («Сибирская зима»),
- содержит антисептик, блокирует появление на поверхности грибка,
- выдерживает многократную влажную уборку с применением СМС, воздействие растительных и животных жиров, минеральных масел,
- имеет наиболее устойчивое к появлению меловых разводов покрытие (хотя не исключает их вовсе).

Визуальный эффект: ультраматовое приятное на ощупь покрытие с едва заметным мерцанием.

Форма выпуска: готовые цвета (черный, серый, зеленый, синий, коричневый) банка 1 л, колеруемая база бесцветная С – 0,9 л.

Плотность: около 1.3 кг/л, (ISO 2811)

Расход:

1 л примерно на 8-10 м²/л в один слой. Для достижения наиболее долговечного покрытия рекомендуем наносить краску в два слоя.

Разбавитель: вода.

Упаковка: жестяные банки 1 л и 0,5 л.

Подготовка поверхности:

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Рекомендуется тщательно зашпатлевать поверхность до гладкого состояния. Ранее окрашенные поверхности вымыть бытовыми моющими средствами, глянцевые поверхности зашлифовать до матового состояния, пыль удалить. Границы окрашиваемой поверхности оклеить малярной лентой. Допускается выпадение небольшого осадка, поэтому перед применением краску необходимо очень тщательно перемешать до однородного состава, избегая захвата воздуха. Без тщательного перемешивания состав не будет иметь заявленных характеристик.

Состав адаптирован для нанесения распылителем. Можно также наносить кистью или валиком с коротким ворсом (3-6) мм. При необходимости нанести второй слой.

Нанесение:

Перед применением тщательно перемешать состав. Нанесение производить велюровым валиком, валиком из микрофибры, широкой мягкой кистью или распылителем. При необходимости разбавить состав водой не более чем на 5%.

Нанесение производить при температуре от +8°C до 30°C.

Время высыхания краски при температуре +20°C и влажности 65%:

межслойная сушка 1 час,

рисовать мелом через 48 часов,

все заявленные свойства износостойкости краска приобретает спустя 7 суток после нанесения при соблюдении условий эксплуатации.

Транспортировку и хранение: для летней серии осуществлять при температуре от +5°C до +30°C, зимней от -10°C до +30°C.