



Anticorr Aqua

НОВИНКА



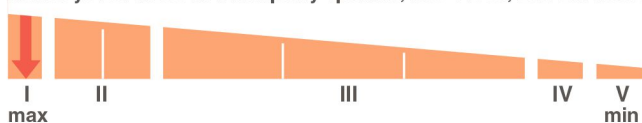
Технические данные

Связующее	Дисперсия стирол-акрилового сополимера
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик
Сухой остаток (масс)	42 %
Плотность	≈1,12 г/см ³
Время до нанесения следующего слоя	4–6 часов
Время полного высыхания покрытия	24 часа
Расход на один слой	до 6 м ² /л
Базы	BW, BC
Система колеровки	Acomix
Срок и условия хранения	3 года при температуре от +5 °C до +30 °C в невскрытой заводской упаковке

Степень блеска



Класс устойчивости к мокрому трению, ISO 11998; DIN EN 13300



Упаковка

0,5 л

2 л

Полуглянцевая грунт-эмаль по металлу для внутренних и наружных работ

- На водной основе: без запаха, быстро сохнет
- Антикоррозионная
- Компьютерная колеровка

Описание

Грунт-эмаль по металлу на водной основе «3 в 1»: наносится на ржавчину без грунта и предотвращает коррозию. Быстро сохнет и почти не пахнет. Возможна компьютерная колеровка по большинству известных вееров. Образует прочное и эластичное покрытие способное выдержать перепады температур от -30 до 80°C, а также воздействие химических средств (средства бытовой химии, слабые растворы солей и щелочей).

Область применения

Для внутренних и наружных работ. Подходит для нанесения на новые и ранее окрашенные металлические поверхности. Возможно нанесение без грунта на черные металлы (стальные и чугунные поверхности), в т.ч. подверженные ржавчине. Для нанесения на поверхности из цветных металлов (в т.ч. оцинкованные, алюминиевые) воспользуйтесь специальным грунтом. Допустимо нанесение на дерево и минеральные поверхности.
Не подходит для находящихся под водой поверхностей.

Особенности применения

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Очистите поверхность от рыхлой ржавчины, отслаивающихся частей старого покрытия, жира и прочих загрязнений. Сплошные участки, пораженные коррозией, рекомендуется очистить до металла. Ранее окрашенные поверхности обработайте шлифовальной бумагой и удалите шлифовальную пыль. Поверхности из цветных металлов загрунтуйте подходящей грунтовкой.

Перед применением тщательно перемешайте краску. Наносите в два слоя при температуре воздуха и поверхности от +5 °C до +30 °C и относительной влажности воздуха от 40 до 80%. Используйте кисть с синтетическим ворсом. Не окрашивайте горячие радиаторы отопления. Активную эксплуатацию поверхности начинайте через месяц после окраски, когда покрытие полностью сформируется.

Разбавление

Разбавление не требуется.