



Краска ВД-АК- 205

для внутренних работ

ТИП ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Однокомпонентная водоразбавляемая краска на основе полиакрилата для внутренних работ
Применяется для окраски минеральных поверхностей внутри помещений
Для окраски стен и потолков внутри сухих помещений промышленных и общественных зданий, без резкого запаха, создает надежное покрытие

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики	Обладает высокой адгезией к минеральным поверхностям
Цвет	По заявке
Степень блеска	Матовая
Расход, г/м ²	125-250
Растворитель	Вода
Способ нанесения	Кисть, валик, безвоздушное распыление
Время высыхания при температуре +20° С и относительной влажности 65%	1 час
Сухой остаток, по весу %	57
Плотность, кг/л	1,2 ± 0,1
Рекомендованная система окраски	Грунтовка - пропитка ВД-АК - 0110 1 x 80÷120 мкм Краска ВД-АК-205 1 x 80÷120 мкм
Срок хранения краски	не менее 18 месяцев при температуре от +5 до+30С

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Условия при нанесении	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, без следов масляных, жировых загрязнений, пыли, мусора. При нанесении и отверждении краски температура окружающего воздуха, окрашиваемой поверхности и краски не должна быть ниже +5°С. Относительная влажность воздуха должна быть 20-70%
Предварительная подготовка	Поверхности просушить до степени отсутствия влаги. Наносить кистью, валиком, безвоздушным распылением на сухие чистые, предварительно загрунтованные поверхности. Слабые меловые поверхности очищают до полного удаления мела, извести. Загрязненную поверхность промыть слабым раствором моющего средства, затем промыть водой
Грунтование	Нанести кистью или валиком грунтовку - пропитку ВД-АК-0110

Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать, избегая образования пены. Кистью или валиком, безвоздушным распылением. Краску можно разбавить 0-5% по объему водой
Очистка инструментов	По окончании работ рекомендуется инструмент промыть водой

ОХРАНА ТРУДА

Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках

ХРАНЕНИЕ

Краска должна храниться и транспортироваться при температуре не ниже +5°C.

Упакованный продукт должен содержаться в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников тепла. Упаковка должна быть плотно закрыта.

Замораживание и размораживание продукта приведет к порче продукта.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

