

ГРУНТОВКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ

ОПИСАНИЕ	Стиролакриловая дисперсия, вода, функциональные добавки.
НАЗНАЧЕНИЕ	Для грунтования снаружи и внутри помещений интенсивно впитывающих оснований: бетон, волокнистоцементные плиты, гипс и кирпичные поверхности, в т.ч. для помещений с повышенной влажностью под водно-дисперсионные материалы.
СВОЙСТВА	Экологически безопасная. Обладает отличной проникающей способностью, укрепляет рыхлые основания, повышает сцепление последующих отделочных материалов с основанием, снижает расход краски. Морозостойкая.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Поверхность очистить от пыли и грязи, непрочно держащиеся остатки старого покрытия удалить скребком, трещины и неровности зашпатлевать. Поверхности, ранее обработанные известковой или меловой побелкой - тщательно отмыть до полного удаления следов побелки.
ПОДГОТОВКА ГРУНТОВКИ	Грунтовка готова к применению и не требует разбавления. Перед нанесением грунтовку тщательно взболтать.
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ	Грунтовку можно наносить при температуре не ниже +5°C и относительной влажности воздуха не более 80%.
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Кисть, валик, краскораспылитель.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ, ч	До степени 3 при температуре (20±2)°C – не более 1ч и относительной влажности не более 80%.
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	Грунтовку наносят в 1 слой.
РАСХОД	90-140 г/м ²
ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ	Теплая вода.
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	Не токсична, пожаровзрывобезопасна! При попадании в глаза, рот и на кожные покровы промыть водой. Более полная информация по безопасному обращению с материалом находится в Паспорте безопасности вещества.
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	В плотно закрытой таре при температуре выше 0°C, в недоступном для детей месте! Допускается транспортирование и хранение при температуре до -30°C, но не более 5 циклов замораживания-оттаивания, размораживать при комнатной температуре (около +20°C) до полного оттаивания грунтовки. Тару с остатками материала плотно закрыть и утилизировать в организованные места сбора бытовых отходов!
СРОК ГОДНОСТИ	24 месяца с даты изготовления.
НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ	ТУ 2316-037-54651722-2003
СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ	Свидетельство о госрегистрации № RU.31.БО.12.008.Е.000198.12.11 Аналитический паспорт качества (выдается на каждую партию продукции)

Технические характеристики получены в результате лабораторных испытаний и практического опыта. При неправильном применении материала производитель не гарантирует качество и сроки службы покрытия. Технические данные на материал могут быть изменены без уведомления. Для строительных фирм, ремонтно-подрядных организаций и архитектурных компаний Завод «Краски КВИЛ» может оказывать консультации с выездом на место объекта. Консультации включают в себя осмотр объекта, ремонтно-окрасочные рекомендации.