



**Техническая спецификация
от 02.04.2020**

ТУ 2316-001-0122955072-2007

ЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ТОРГОВАЯ МАРКА
«КРАСКИ БРИЗ»®

QUARZ PRIMER «NEW LEVEL» ВД-АК 558

Кварцевый грунт специализированный материал, предназначен для увеличения адгезионных свойств и лучшему сцеплению материала к последующим слоям. Материал готов к применению, базовый цвет – белый. Наносится обильным равномерным слоем на загруженную поверхность. После высыхания поверхность становится шероховатой и матовой. Колеруется в различные не насыщенные цвета. Применяется как подготовительный слой с различными общестроительными материалами, наносится на различные поверхности (бетон, цементно-песчаные, гипсовые штукатурки и другие пористые минеральные основания), так же может являться самостоятельным покрытием и консервирующим слоем покрытия стен на зимний период. Для всех декоративных штукатурок обязателен к применению на этапе подготовки поверхности перед нанесением, тем самым обеспечиваю отличную адгезию материалу и равномерное высыхание. Паропроницаемый не пленкообразующий. «Quartz primer New Level» отличается от «Грунта кварцевого» увеличенным зерном наполнителя, увеличенными адгезионными свойствами и общей укрывистостью. Обладают антибактериальными свойствами. Применяется как внутри помещений (включая влажные зоны), так и фасады зданий. Разрешен к использованию в жилых помещениях, в помещениях общественного питания, зонах общего пользования, лечебных, учебных и административных учреждениях.

Характеристики

- экологичный
- не впитывает запахов
- высокая укрывающая способность
- влагостойкий
- повышает адгезию основания



Колеровка

Колеруется по собственной системе колеровки рекомендуемыми производителем колеровочными пастами с применением колеровочного оборудования так и вручную. Допускается применение универсальных колеровочных паст других производителей. Перед применением рекомендуем проверить совместимость основы с колеровочной пастой

Область применения

Используется для предварительной обработки невпитывающих поверхностей (монолитный бетон, плотные минеральные основания), перед нанесением гипсовых, цементных выравнивающих, декоративных штукатурок, латексных шпаклёвок. Обладает сильным сцепляющим эффектом, влагостойкостью, обладает антибактериальными свойствами. В отличии от стандартного кварцевого грунта отличается:

- высокая укрывистость и чистый цвет;
- длительная подвижность на окрашиваемой поверхности
- высокая эластичность;
- повышенная износостойчивость позволяет применять грунт кварцевый «New Level» как внутри помещений (включая влажные зоны), так и на фасадах зданий;
- имеет абсолютно матовую паропроницаемую поверхность;
- является экологически чистым материалом, не выделяет токсичных веществ.

Разрешен к использованию в жилых помещениях, в помещениях общественного питания, зонах общего пользования, лечебных, учебных и административных учреждениях.



Требования к поверхности

Наносить на предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты и т.д. Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстающие слои старых покрытий удалить. Трешины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Шпатлевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пылесосом.

Нанесение

- Перед нанесением необходимо защитить неокрашиваемые участки монтажным скотчем и пленкой, а поверхность обеспылить.
- Обработайте поверхность **Грунтом глубоко проникновения ВД-АК-007** валиком, кистью. Есть не регламентированный способ грунтования. Первый слой разбавить на 50 % с водой, а второй слой отработать мокрым по мокрому, не дожидаясь высыхания. Такой способ нанесения грунтовки поможет эффективно закрыть поры и избежать проблем перегрунтования.
- Перед нанесением **Quartz Primer «New Level» ВД-АК-558** необходимо перемешать. Материал готов к применению.
- После полного высыхания грунта нанести **Quartz Primer «New Level» ВД-АК-558** валиком с ворсом, так, чтобы поверхность была идеально гладкой, без «шубки». Для этого раскатывайте **Quartz Primer «New Level» ВД-АК-558** в разных направлениях по поверхности. После полного высыхания первого слоя нанесите второй слой, если это необходимо. В труднодоступных местах воспользуйтесь кистью. При использовании краскопульта рекомендуется использовать дюзу 2,2 дюйма, материал необходимо разбавить на 5-15%. При использовании безвоздушного аппарата рекомендуем использовать 519 сопло, материал разбавить на 5-15%, давление подбирать по раскрытию факела. Для более детального подбора рекомендуем обратиться к технологам компании.
- Материал наносить при температуре воздуха 15-25 °C и относительной влажности воздуха не более 65%.
- Для получения качественного результата мы рекомендуем использовать весь комплект материалов от одного производителя. Компания не может гарантировать качественный результат, если на этапе подготовки использован материал другого производителя (Грунтовка, кварцевый грунт, грунт-краска)**
- Не допускается смешивание с материалами других производителей.

Расход

1. Грунт универсальный глубокого проникновения ВД-АК-007 используется для улучшения адгезии к последующим декоративно-отделочным слоям, укрепления и обеспыливания поверхности. Расход зависит от шероховатости, пористости и впитываемости поверхности.	~0,1-0,2 кг/м ² по гладкой поверхности. Наносить в 1 слой.
2. Quartz Primer «New Level» ВД-АК-558, используется для улучшения адгезии покрытия, а также для подготовки фона перед нанесением финишного слоя.	~0,2-0,4 кг/м ² по гладкой поверхности.

Инструмент

Валик, кисть. Рабочий инструмент очистить водой сразу после завершения работы.

Уход за покрытием

Допускается влажная уборка с применением бытовых чистящих средств. Не рекомендуется использовать кислотосодержащие едкие средства (могут способствовать образованию пятен).

Состав

Водная дисперсия на основе стирол-акрилового сополимера, кварцевый наполнитель, пеногаситель, вода очищенная, антибактериальные и функциональные добавки.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Краски Бриз» Россия, 346816, Ростовская обл., Мясниковский район, с. Большие Салы, ул. Абовяна, 38. e-mail: kraskibriz@mail.ru Тел: +7 (928) 212-75-99. www.kraskibriz.ru.

При выборе материала и возможности его конкретного применения, рекомендуем проконсультироваться со специалистом компании изготовителя. Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Мы, как производитель, не можем контролировать соблюдение инструкции по применению и те многочисленные факторы, которые могут повлиять на качество выполняемых Вами работ. Мы не несем ответственности за ущерб, возникший в связи с несоблюдением требований настоящей Технической спецификации и применением потребителем продукта не по назначению.



Плотность кг/л

1,66

Срок годности

12 месяцев с момента изготовления в заводской невскрытой упаковке.

Время высыхания при 20°C и относительной влажности 65%

Сухой на отлив - 2 часа, полное высыхание - 24 часа. Полная полимеризация достигается через 28 дней. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.

Хранение и транспортировка

При температуре не ниже + 5°C в плотно закрытой таре. Предохранять от воздействия влаги, избыточного тепла и прямых солнечных лучей.

Охрана труда

Грунтовка пожара и взрывобезопасна и не имеет неприятного запаха. Запрещено смешивать с другими красками и растворителями. При работе избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. При проведении работ руководствоваться инструкциями по ведению общестроительных работ и технике безопасности в строительстве. Для защиты рук применять резиновые перчатки. **БЕРЕЧЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ!!!**

Утилизация отходов

Остатки краски не выливать в канализацию и открытые водоемы. Использованную тару утилизировать как бытовой отход.