



- Безупречная сплошность покрытия
- Пожизненная гарантия на покрытие
- 1-й класс стойкости к истиранию
- Явный гидрофобный эффект
- Высокая укрывистость в мокром и сухом слое
- Быстрый набор твердости и прочности
- Низкая степень грязеудержания
- Удаление легких загрязнений уже через 2 дня
- Высокая стойкость к затирам
- Стойкость к воздействию бытовой химии
- Экологическая безопасность. Шелковисто-матовая
- Расход: до 10 м²/л в зависимости от контрастности подложки
- Рекомендована для применения в детских, лечебнопрофилактических, культурно-зрелищных, спортивных и учебных заведениях.

О продукте

Краска BRITE® CERAMIC для интенсивно используемых помещений предназначена для защиты стен и потолков от загрязнений, а также для создания высококачественного декоративного покрытия в местах с высокой эксплуатационной нагрузкой. Специально разработанная рецептура обеспечивает эстетичный вид интерьеров и легкость поддержания их в чистоте. Покрытие не впитывает масляные и жировые загрязнения. Микросферы и суперпрочная акриловая дисперсия придают покрытию особую прочность и стойкость к истиранию (1-й класс мокрого истирания по ISO 11998) и обеспечивают гарантию на полный жизненный цикл покрытия*. Покрытие не изменяет свой внешний вид с течением времени, загрязнения легко удаляются просто водой. Покрытие имеет стойкость к бытовой химии, а также устойчивость к образованию затиров. Краска обладает высокой кроющей способностью уже в мокром слое, сокращая трудозатраты при окраске. Материал удобен при нанесении: не течет с малярного инструмента, легко и ровно распределяется, имеет хороший розлив, образует ровное однородное покрытие. Краска экологически безопасна и рекомендована для окраски помещений в лечебно-профилактических, детских и учебных учреждениях.

Назначение	Предназначена для ремонтно-строительных работ по гипсокартонным, кирпичным, бетонным, оштукатуренным и зашпатлеванным поверхностям, в том числе ранее окрашенным водно-дисперсионными красками, ДВП, ДСП, обоям под покраску в жилых и общественных помещениях с повышенной влажностью со средней эксплуатационной нагрузкой.
Тип продукта	Водно-дисперсионный
Разбавитель	Вода
Область применения	Интерьерная (для стен и потолков)
Объекты окраски	минеральные основания, дсп, дvp, кирпич, бетоон, штукатурка, декоративные покрытия
Тип поверхности	по бетону, по ДВП, ДСП, по минеральным поверхностям, гипсокартону
Влажная уборка	Да
Базовый материал	Да
Колеровка	Машинная, База А,С
Особенности	Гарантия на полный жизненный цикл покрытия
Защита от синевы, плесени, грибков	Да
Рекомендована для детских, лечебных, спортивных учреждений	Да
Срок эксплуатации поверхности	Не менее 10 лет
Гарантийный срок хранения	36 месяцев

Состав	Акриловая дисперсия, керамические микросферы, супербелый титановый пигмент, наполнитель, целевые добавки, вода.
Нормативный документ	ТУ 20.30.11-021-49417770-2020

Характеристики

Блеск	
Полуматовый	26%
Расход	
По ровной невпитывающей поверхности	до 12 м ² /л
Сушка	
До нанесения след. слоя (Часы)	4
До степени 3 (Часы)	1
Полный набор свойств (Дни)	28
Полное высыхание (Часы)	24
Комментарий	Время высыхания каждого слоя при температуре (20±2) °С и относительной влажности воздуха 65%: 1-2 часа. Выдержка перед нанесением второго слоя – не менее 4 часов. Время высыхания и расход отколерованной краски могут незначительно отличаться в зависимости от цвета. При повышенной влажности и температуре ниже +15°С время высыхания и время формирования покрытия увеличивается.
Стойкость к мокрому истиранию	
Стойкость к мокрому истиранию	Влажная уборка
Описание	Через 2 дня допускается удаление небольших загрязнений с помощью неабразивной губки и воды. Покрытие готово к мытью с помощью моющих средств через 14 суток.

Класс стойкости к мокрому истиранию	1
Циклы	0
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°C	24
Транспортировка и хранение	Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5оС, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, в местах, недоступных для детей. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания/оттаивания до -30оС при транспортировании. В случае замерзания краску размораживать при комнатной температуре без дополнительного нагрева. После оттаивания краска сохраняет первоначальные свойства.

Фасовки

Вид тары	Фасовка	Вес
Ведро	9 л	11,07 кг
Ведро	2,7 л	3,321 кг
Банка	0,9 л	1,107 кг

Инструкция по применению

Способ нанесения	Кисть, Валик, Краскопульт
Условия при окраске	Наносить при температуре окружающего воздуха и окрашиваемой поверхности выше 5°C.
Предварительная подготовка	Новые поверхности очистить от грязи и пыли, ранее окрашенные – от непрочно держащегося старого покрытия. От мела и известковой краски поверхность очистить полностью. Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Пылящие и мелящие поверхности предварительно обработать грунтовкой глубокого проникновения или укрепляющей грунтовкой BRITE® CERAMIC. Перед применением краску тщательно перемешать до однородного состояния.
Окраска	Наносить валиком, кистью, краскораспылителем в 1-2 слоя при температуре окружающего воздуха и окрашиваемой поверхности выше 5°C. При окрашивании обоев, помещение проветривать только после полного высыхания краски. Через 2 дня допускается удаление небольших загрязнений с помощью неабразивной губки и воды. Покрытие готово к мытью с помощью моющих средств через 14 суток. Окончательное формирование покрытия 28 дней.
Максимальная температура нанесения	40°C
Эксплуатация поверхности	Покрытие готово к мытью с помощью моющих средств через 14 суток. Окончательное формирование покрытия 28 дней.
Меры предосторожности	Окрасочные работы проводить на открытом воздухе или в проветриваемом помещении. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза промыть водой. После окончания работ проветрить помещение. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Краска пожаровзрывобезопасна!
Класс опасности	4