



Наименование:	Краска для детских комнат iQ129
Состав:	
Описание товара:	
Свойства и особенности:	Водно-дисперсионная акриловая краска, разработанная специально для окрашивания стен в детских комнатах, гостиных, спальнях, игровых комнатах, в том числе для которых предусмотрен режим влажной дезинфекции во всех типах зданий и сооружений (А-В). Образует покрытие с высокой прочностью и стойкостью к мытью.
Колеровка:	Автоматическая колеровка по каталогам RAL, NCS, Monicolor, Spirit и др. или ручная колеровочными пастами ТМ "VGT". Рекомендуется использовать краску одной партии во избежание различий в оттенке.
Белизна:	Не менее 92% (База А).
Блеск покрытия по ФБ-5, %:	3%.
Класс истирания (DIN EN13300):	1 класс истирания.
Подготовка поверхности:	Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой. При окрашивании стен неровности выровнять шпатлёвкой финишной ТМ "VGT", с последующей шлифовкой. Пыль от шлифовки удалить. Рекомендуется предварительная обработка поверхности грунтовками ТМ "VGT": впитывающие и мелящие поверхности (штукатурка, гипс, гипсокартон и т.п.) - грунтовкой глубокого проникновения; плотные поверхности - грунтовкой для внутренних работ укрывающей.
Способ нанесения:	Наносить кистью с натуральным ворсом, валиком для водно-дисперсионных красок или распылителем. Рекомендуется двухслойное нанесение краски с межслойной сушкой 1 час.
Расход:	По загрунтованной и подготовленной поверхности 100 г/м ² (до 14 м ² /л) на один слой. Фактический расход зависит от способа нанесения, впитывающих свойств и шероховатости поверхности. Расход краски, колеруемой на Базе С, может увеличиться до 20% в зависимости от выбранного цвета.
Время высыхания:	До отлипа - 1 час, полное высыхание через 24 часа при температуре (20±2)°С и отн. влажности воздуха (65±5)%. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Уход за покрытием:	Полный набор прочности и устойчивость к влажной уборке достигается через 28 суток.
Хранение и транспортирование:	В плотно закрытой таре при температуре от 0°С до +40°С. Выдерживает замораживание до -25°С, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания. Размораживают при температуре (20±5)°С и

	тщательно перемешивают до получения однородной массы.
Состав:	Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, наполнитель, диоксид титана (для базы А), загуститель, модифицирующие добавки, консервант.
Плотность:	База А - 1,44 г/см ³ ; База С - 1,36 г/см ³ .
Сухой остаток:	Не менее 55%.
Температура применения:	Работы производить при температуре не ниже +7°С и отн. влажности воздуха не более 80%.
Разбавитель:	Вода, не более 5%.
Не рекомендуется:	Производить работы при температуре ниже +7°С и отн. влажности воздуха более 80%.
Меры предосторожности:	При попадании в глаза или на кожу - промыть большим количеством воды. При применении использовать СИЗ (спецодежду, перчатки, пасты для кожи рук и т.д.). При проведении работ рекомендуется проветривание помещений. Не использовать на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами. Хранить в недоступном для детей месте.
Описание опасности:	Символ опасности - отсутствует; сигнальное слово - отсутствует. При попадании в глаза или на кожу может вызвать раздражение. В случае возникновения неприятных ощущений - обратиться к врачу. Продукт не является пожаро- и взрывоопасным, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в его состав.
Срок годности:	24 месяца с даты изготовления.
Технические условия:	2316-015-32998388-2014 с изм. 1-4