

1	Группа по типу материала	Краска
2	Индекс официальный	КРАСКА ВД-АК-2053
3	Официальное название	МОЮЩАЯСЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ
4	Название продукта	MAXIINTÉRIEUR/ МАКСИИНТЕРИОР
5	Индекс продукта	E 053
6	Рекламное название	МОЮЩАЯСЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ
7	Колеровочная база	База А – для светлых тонов База С – для насыщенных тонов
8	Краткое описание продукта	Матовая водоразбавляемая краска для стен, стойкая к мытью.
9	Описание продукта	Густая жидкость белого цвета без запаха.
10	Фасовка	База А – 5 кг; 15 кг База С – 4 кг; 12 кг
11	Область применения продукта	Внутренние работы
12	Назначение продукта	Используется для финишной окраски стен, потолков и других элементов интерьера, в том числе в помещениях с повышенной влажностью (кухни, ванные комнаты и пр.).
13	Свойства продукта при нанесении	При нанесении в два слоя укрывает поверхность, полностью скрывая все оптические неровности (пятна и т.п.). При высыхании после нанесения хорошо разглаживается, позволяя наносить краску без стыков и полос от валика.
14	Свойства продукта после нанесения	Обеспечивает надежное сцепление с основанием, хорошо моется с помощью моющих средств. Обладает высокой влагостойкостью, противогрибковыми и антибактериальными свойствами.
15	Внешний вид	Гладкое, совершенно матовое покрытие, без полос и стыков, белое или колерованное.
16	Эксплуатационно-потребительские характеристики получаемого покрытия	Стойкость к статическому воздействию воды при температуре (20±2) °С, ч, ГОСТ 9.403-80, метод А – не менее 24 часов Стойкость к мытью (ISO 11998) через 28 суток после нанесения – 2 класс Адгезия (ISO 2409-72) – 0 балл Белизна – не менее 95% Колеровка – по тон-картам NCS INDEX (1950 цветов), Monicolor NOVA (2024 цвета), RAL (210 цветов) Блеск – матовый
17	Технические характеристики продукта	Состав продукта Стирол-акриловый латекс, наполнители, пигменты, добавки, вода Необходимый расход – 200-250 г/м.кв. Время высыхания (20°C) - от пыли – 30 мин, можно наносить следующий слой - 3 часа, полное – 72 часа Морозостойкость при хранении (ГОСТ Р 52020-2003) – морозостойкая Срок хранения – 24 месяца Условия хранения и транспортировки – в плотно закрытой таре при температуре +5-+35°C в сухом месте. Выдерживает при перевозке до 5 циклов заморозки-разморозки. Не подвергать воздействию

		прямых солнечных лучей. Не складировать близко от работающих нагревательных элементов.
18	Способ применения	<p><u>Условия при нанесении.</u> Температура воздуха – +5-+35 °С Температура поверхности – +5-+35 °С Относительная влажность воздуха – не выше 80 % (оптимальная 60%) Влажность поверхности (по методу пленки) – сухая (без конденсата)</p> <p><u>Подготовка поверхности</u> Поверхность очистить от пыли и загрязнений мягкой макловицей. Нанести один слой грунтовки «CAPILLAIRE»</p> <p><u>Рекомендуемый инструмент</u> Валик из полиамида Кисть макловица из синтетической щетины</p> <p><u>Нанесение.</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тщательно перемешать краску перед нанесением. При необходимости разбавить на 10–15% теплой (20 °С) водопроводной водой. 2. Краску наносить увлажненным инструментом в два этапа: а) окраска углов и примыканий к неокрашиваемым поверхностям (отбивка); б) окраска основной поверхности. Рекомендуется окрашивать поверхность, не прерывая работ. Для обеспечения гладкости и однородности покрытия рекомендуется наносить краску в два слоя.
19	Очистка инструмента	Инструмент очистить теплой водой с мылом сразу по окончании работ
20	Меры предосторожности при работе с продуктом	Избегать попадания материала на кожу. Обязательно использовать при работе средства защиты кожи и глаз (перчатки, спецодежда, очки). При попадании в глаза – промыть обильным количеством холодной воды и обратиться к врачу. Работы производить только в хорошо проветриваемом помещении.
21	Утилизация отходов	Использованные банки плотно закрыть и выбросить в контейнер с бытовыми отходами. Использованные инструменты и ветошь выбрасывать, предварительно упаковав в плотный полиэтиленовый пакет.
22	Гарантийные обязательства	Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте, информация актуальна на дату указанную в настоящей технической спецификации. Компания «МаксДекор» не несет ответственность за ущерб, принесенный использованием материалов не в соответствии с настоящей инструкцией по применению или при использовании не по указанному назначению
23	Производитель	 <p>ООО «МаксДекор» (MaxDecor) 121357, Москва г, Верейская ул, дом № 29А, эт. 3, комн. 25 www.maxdecor.ru ТУ 2316-001-73873546-10</p>