

# MAXIMUM A

## Общая информация

Назначение:	Высококачественная профессиональная краска с чрезвычайно высокой степенью укрывистости для окрашивания стен и потолков внутри помещений. В большинстве случаев достаточно нанесения в один слой. Создает на поверхности абсолютно матовое покрытие без следов полосения, что соответствует высочайшим требованиям окрашивания поверхностей в интерьере.
Особенности:	Однослойная высоко-укрывная краска, не содержит пластификаторов, растворителей и размягчителей. Отличается низким уровнем эмиссии, не имеет запаха, обладает превосходными технологическими свойствами. <b>Стандарт DIN 53778: устойчивая к истиранию матовая краска.</b>
Класс укрывистости:	<b>1 при расходе 8 м<sup>2</sup>/л.</b>
Устойчивость к влажному истиранию:	<b>Класс 2 в соответствии со стандартом DIN EN 13300.</b>
ЛОС:	Норма ЕС к данному виду продукции (Kat. A/a): 30 гр/л (2010). Данный продукт содержит максимум 3 гр/л ЛОС.
Хим. состав:	Диоксид титана, дисперсия поливинилацетата, натуральные наполнители, добавки, вода.
Фасовки:	<b>0,9л, 2,7л, 4,5л, 9л.</b>

## Физические свойства

Цвет:	База А, Белый для колеровки в светлые оттенки
Степень блеска:	Абсолютно Матовый (степень блеска 4)
Плотность:	1,52 гр./мл
Содержание сухого в-ва:	38,2 %
Вязкость:	Тиксотропный
Расход:	В один слой 0.1 - 0.3 л/м <sup>2</sup> (в зависимости от типа поверхности)
Укрывистость:	1 литр укрывает 3,5 - 10 м <sup>2</sup> (в один слой) в зависимости от типа окрашиваемой поверхности.
Колеровка:	Колеруется в светлые оттенки

## Применение

Примечания:	Во избежание цветовых нюансов, следует перемешать продукты из разных производственных партий. Тщательно перемешайте продукт перед использованием. Рабочую вязкость материал приобретет после тщательного перемешивания.
Применение:	Наносить на ровную твердую поверхность без трещин. Используйте чистые инструменты. Перед окрашиванием деревянных поверхностей в светлые оттенки обработать основу изолирующим грунтом.
Основа:	Обои, стекло-обои, тканые обои и все минеральные поверхности: штукатурка, гипсокартон, деревянные поверхности. Поверхность должна быть сухой, чистой и твердой, свободной от пыли, масла, жира и других загрязняющих веществ. Неплотно прилегающие слои должны быть полностью удалены с поверхности.
Подготовка:	Впитывающие и содержащие песок поверхности обработать качественным грунтом глубокого проникновения. Поверхности со следами плесени и пятнами никотина, воды, жира и сажи тщательно вымыть и обработать.
Разбавление:	После перемешивания разбавление не требуется – продукт готов к применению. При необходимости, можно разбавить водой, максимум на 3-5%.

Инструменты:	Кисть, валик или подходящий краскопульт. Рекомендованный краскопульт: безвоздушный, сопло 0,021 дюйма, 30-50°, давление ок. > 50 бар.
Температура:	Минимум. +5 °С температура воздуха и поверхности.
Время высыхания (при температуре 23°С и относительной влажности воздуха 50%):	<ul style="list-style-type: none"><li>• На отлип: 25 минут, толщина мокрой пленки 200 мкм.</li><li>• До перекрашивания: 4 – 6 часов, в зависимости от температуры и влажности воздуха.</li><li>• Полное высыхание: минимум 28 дней.</li></ul> Пониженная температура и повышенная влажность продлевают время высыхания краски.
Очищение инструментов:	Очищать инструменты водой непосредственно после окончания работы, не дожидаясь их высыхания. При необходимости использовать бытовые моющие средства.
Уход за окрашенной поверхностью:	Свежеокрашенные поверхности можно очищать только после полного высыхания краски (см. пункт Время высыхания). Способы очистки: мягкая ткань (микрофибра) в сочетании с водой или мягким мылом.

## Транспортировка и хранение

Хранение:	Хранить в сухом прохладном месте, в вертикальном положении, в герметично закрытых заводских контейнерах. Не допускать замораживания. Защищать от прямых солнечных лучей, влаги и нагревания. Оптимальные условия для хранения – при комнатной температуре (от +5°С до + 25°С). Хранить в недоступном для детей месте.
Срок годности:	5 лет в невскрытых оригинальных контейнерах. Дата производства – см на упаковке в формате ММ/ГГГГ. Номер партии см. на упаковке. После вскрытия контейнера и разбавления краски водой, продукт необходимо использовать в кратчайшее время.
Транспортировка:	В герметично закрытых заводских контейнерах, в вертикальном положении, при температуре не менее +5°С. Не допускать замораживания! Защищать от прямых солнечных лучей, воздействия влаги и нагревания.
Утилизация:	Передавать на утилизацию или переработку только пустые чистые контейнеры. Затвердевший материал можно утилизировать в качестве остаточных отходов. Жидкие остатки краски должны быть утилизированы через спец. пункты сбора или организации, уполномоченные утилизировать и обезвреживать отходы. Для получения более подробной информации об утилизации см. паспорт безопасности.
Безопасность:	<b>Предупреждения об опасности:</b> не подлежит обязательной маркировке. Обратитесь к информации, указанной в Паспорте Безопасности. Неогнеопасно.
Продукт сертифицирован:	Свидетельство о Государственной Регистрации № KG.11.01.09.008.E.006307.12.21

## MADE IN GERMANY. ИЗГОТОВЛЕНО В ГЕРМАНИИ

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** «griwecolor» GmbH, Address: Wieselbrunnen 2, 78199 Bräunlingen-Döggingen, Germany / «гривеколор» Гмбх, Адрес: Висельбруннен 2, 78199, Бройнлинген-Дёггинген, Германия.

**ИМПОРТЕР/ПРОДАВЕЦ** (для пожеланий и претензий): ООО «ЭКО-Краски», 115201, г. Москва, ул. Котляковская, д. 3, стр. 16, помещение IX, комната 1, тел: +7 (495) 984-31-38.