

D2



ПРОДУКТ СЕРТИФИЦИРОВАН Свидетельство о Государственной Регистрации № RU.77.01.34.008.E.000308.02.18 Выдано 14.02.2018 Управлением Федеральной Службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по городу Москве.  
Общая информация

## Общая информация

---

Назначение:	Высококачественная акриловая интерьерная краска с высокой укрывистостью поверхностей и антибликовым эффектом. Быстро высыхает, не выделяя запаха; в большинстве случаев достаточно одного слоя краски. Для окрашивания поверхностей, которые нуждаются в быстрой обработке/обновлении для последующей эксплуатации в кратчайшие сроки.
Особенности	Наносится в один слой, обладает высокой укрывистостью, не содержит пластификаторов и свинца.
Класс укрывистости	2 при расходе 7,5 м <sup>2</sup> /л.
Устойчивость к влажному истиранию:	Класс 2 по стандарту DIN EN 13300.
ЛОС:	1,7 гр/л (Норма ЕС (Kat. A/a): 30 гр/л (2010).
Хим. состав:	Дисперсия акрила, диоксид титана, натуральные наполнители, добавки, вода.
Фасовка:	<b>3л</b>

## Физические свойства

---

Цвет:	белый
Степень блеска:	абсолютно матовый (Степень блеска 2)
Плотность:	1,42 гр/мл
Сухой остаток, %:	30,6%
Вязкость:	Тиксотропный
Расход:	В один слой 0,1 – 0,2 л/м <sup>2</sup> в зависимости от поверхности.
Укрывистость:	1 литр -- от 5 до 10 м <sup>2</sup> , в зависимости от типа поверхности (в один слой)
Колеровка:	Обычно не требуется для потолочных красок.

## Применение

---

Примечания:	Во избежание цветовых нюансов, следует перемешать продукты из разных производственных партий. Тщательно перемешайте продукт перед использованием.
Применение:	Наносить на сухие чистые прочные поверхности без трещин. Используйте чистые инструменты.
Основа:	Обои, стеклообои, тканые обои и минеральные поверхности: штукатурка, гипсокартон, др. Полностью удалить отслоившиеся участки/слои. Перед окрашиванием в светлые оттенки обработать деревянные поверхности изолирующим грунтом.
Рекомендуемая обработка:	Обработать впитывающие или рыхлые поверхности качественным грунтом глубокого проникновения. Отдельно и до окрашивания обработать (вымыть, очистить) поверхности, покрытые плесенью, пятнами воды, никотина, сажи, жира.
Разбавление:	После перемешивания продукт готов к применению. При необходимости

Инструменты:	можно разбавить водой максимум на 3 – 5%. Кисть, валик или подходящий краскопульт. Рекомендованный краскопульт: безвоздушный, сопло 0,021 дюйма, 3050°, 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: 15 минут, толщина мокрой пленки 200 мкм.</li> <li>• До перекрашивания около 4 – 6 часов, в зависимости от температуры и влажности воздуха.</li> <li>• Полное высыхание минимум 20 дней.</li> </ul> <p>Перекрашивать можно через 4-6 часов, в зависимости от температуры и влажности воздуха. Пониженная температура и повышенная влажность продлевают время высыхания краски.</p>
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. Не допускать замораживания. Защищать от прямых солнечных лучей, влаги и нагревания. Оптимальные условия для хранения – при комнатной температуре (от +5°С до +25°С). Срок годности 5 лет в невскрытых оригинальных контейнерах. После вскрытия контейнера и разбавления краски водой, продукт необходимо использовать в кратчайшее время и хранить в герметично закрытом контейнере. Хранить в недоступном для детей месте.
Транспортировка	В герметично закрытых 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.



**Предупреждения об опасности:** Не подлежит обязательной маркировке. Обратитесь к информации, указанной в Паспорте Безопасности. Неогнеопасно. Дата производства – см на упаковке в формате ММ/ГГГГ. Номер партии см. на упаковке.

**MADE IN GERMANY. ИЗГОТОВЛЕНО В ГЕРМАНИИ**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** «Griwecolor Farben und Beschichtungen» GmbH, Address: Wieselbrunnen 2, 78199 Bräunlingen-Döggingen, Germany / «Гривеколор Фарбен унд Бешихтунген» Гмбх, Адрес: Висельбруннен 2, 78199, Бройнлинген-Дёггинген, Германия.

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

**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.

D2



ПРОДУКТ СЕРТИФИЦИРОВАН Свидетельство о Государственной Регистрации № RU.77.01.34.008.E.000308.02.18 Выдано 14.02.2018 Управлением Федеральной Службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по городу Москве.  
Общая информация

## Общая информация

---

Назначение:	Высококачественная акриловая интерьерная краска с высокой укрывистостью поверхностей. Быстро высыхает, не выделяя запаха; в большинстве случаев достаточно одного слоя краски. Для окрашивания поверхностей, которые нуждаются в быстрой обработке/обновлении для последующей эксплуатации в кратчайшие сроки.
Особенности	Наносится в один слой, обладает высокой укрывистостью, не содержит пластификаторов и свинца.
Класс укрывистости	2 при расходе 7,5 м <sup>2</sup> /л.
Устойчивость к влажному истиранию:	Класс 2 по стандарту DIN EN 13300.
ЛОС:	1,7 гр/л (Норма ЕС (Kat. A/a): 30 гр/л (2010).
Хим. состав:	дисперсия акрила, диоксид титана, натуральные наполнители, добавки, вода.
Фасовка:	<b>5л</b>

## Физические свойства

---

Цвет:	белый
Степень блеска:	абсолютно матовый (Степень блеска 2)
Плотность:	1,42 гр/мл
Сухой остаток, %:	30,6%
Вязкость:	Тиксотропный
Расход:	В один слой 0,1 – 0,2 л/м <sup>2</sup> в зависимости от поверхности.
Укрывистость:	1 литр -- от 5 до 10 м <sup>2</sup> , в зависимости от типа поверхности (в один слой)
Колеровка:	Обычно не требуется для потолочных красок.

## Применение

---

Примечания:	Во избежание цветовых нюансов, следует перемешать продукты из разных производственных партий. Тщательно перемешайте продукт перед использованием.
Применение:	Наносить на сухие чистые прочные поверхности без трещин. Используйте чистые инструменты.
Основа:	Обои, стеклообои, тканые обои и минеральные поверхности: штукатурка, гипсокартон, др. Полностью удалить отслоившиеся участки/слои. Перед окрашиванием в светлые оттенки обработать деревянные поверхности изолирующим грунтом.
Рекомендуемая обработка:	Обработать впитывающие или рыхлые поверхности качественным грунтом глубокого проникновения. Отдельно и до окрашивания обработать (вымыть, очистить) поверхности, покрытые плесенью, пятнами воды, никотина, сажи, жира.
Разбавление:	После перемешивания продукт готов к применению. При необходимости

Инструменты:	можно разбавить водой максимум на 3 – 5%. Кисть, валик или подходящий краскопульт. Рекомендованный краскопульт: безвоздушный, сопло 0,021 дюйма, 3050°, давление ок. > 50 бар.
Температура:	минимум +5 °С температура воздуха и поверхности
Время высыхания (при температуре 23°С и относительной влажности воздуха 50%):	
• На отлип:	15 минут, толщина мокрой пленки 200 мкм.
• До перекрашивания	около 4 – 6 часов, в зависимости от температуры и влажности воздуха.
• Полное высыхание	минимум 20 дней. Перекрашивать можно через 4-6 часов, в зависимости от температуры и влажности воздуха. 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. Не допускать замораживания. Защищать от прямых солнечных лучей, влаги и нагревания. Оптимальные условия для хранения – при комнатной температуре (от +5°С до +25°С). Срок годности 5 лет в не вскрытых оригинальных контейнерах. После вскрытия контейнера и разбавления краски водой, продукт необходимо использовать в кратчайшее время и хранить в герметично закрытом контейнере. Хранить в недоступном для детей месте.
Транспортировка	В герметично закрытых 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.



**Предупреждения об опасности:** Не подлежит обязательной маркировке. Обратитесь к информации, указанной в Паспорте Безопасности. Неогнеопасно. Дата производства – см на упаковке в формате ММ/ГГГГ. Номер партии см. на упаковке.

**MADE IN GERMANY. ИЗГОТОВЛЕНО В ГЕРМАНИИ**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** «Griwecolor Farben und Beschichtungen» GmbH, Address: Wieselbrunnen 2, 78199 Bräunlingen-Döggingen, Germany / «Гривеколор Фарбен унд Бешихтунген» Гмбх, Адрес: Висельбруннен 2, 78199, Бройнлинген-Дёггинген, Германия.

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

**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.

D2



ПРОДУКТ СЕРТИФИЦИРОВАН Свидетельство о Государственной Регистрации № RU.77.01.34.008.E.000308.02.18 Выдано 14.02.2018 Управлением Федеральной Службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по городу Москве.  
Общая информация

## Общая информация

---

Назначение:	Высококачественная акриловая интерьерная краска с высокой укрывистостью поверхностей. Быстро высыхает, не выделяя запаха; в большинстве случаев достаточно одного слоя краски. Для окрашивания поверхностей, которые нуждаются в быстрой обработке/обновлении для последующей эксплуатации в кратчайшие сроки.
Особенности	Наносится в один слой, обладает высокой укрывистостью, не содержит пластификаторов и свинца.
Класс укрывистости	2 при расходе 7,5 м <sup>2</sup> /л.
Устойчивость к влажному истиранию:	Класс 2 по стандарту DIN EN 13300.
ЛОС:	1,7 гр/л (Норма ЕС (Cat. A/a): 30 гр/л (2010).
Хим. состав:	дисперсия акрила, диоксид титана, натуральные наполнители, добавки, вода.
Фасовка:	<b>10л</b>

## Физические свойства

---

Цвет:	белый
Степень блеска:	абсолютно матовый (Степень блеска 2)
Плотность:	1,42 гр/мл
Сухой остаток, %:	30,6%
Вязкость:	Тиксотропный
Расход:	В один слой 0,1 – 0,2 л/м <sup>2</sup> в зависимости от поверхности.
Укрывистость:	1 литр -- от 5 до 10 м <sup>2</sup> , в зависимости от типа поверхности (в один слой)
Колеровка:	Обычно не требуется для потолочных красок.

## Применение

---

Примечания:	Во избежание цветовых нюансов, следует перемешать продукты из разных производственных партий. Тщательно перемешайте продукт перед использованием.
Применение:	Наносить на сухие чистые прочные поверхности без трещин. Используйте чистые инструменты.
Основа:	Обои, стеклообои, тканые обои и минеральные поверхности: штукатурка, гипсокартон, др. Полностью удалить отслоившиеся участки/слои. Перед окрашиванием в светлые оттенки обработать деревянные поверхности изолирующим грунтом.
Рекомендуемая обработка:	Обработать впитывающие или рыхлые поверхности качественным грунтом глубокого проникновения. Отдельно и до окрашивания обработать (вымыть, очистить) поверхности, покрытые плесенью, пятнами воды, никотина, сажи, жира.
Разбавление:	После перемешивания продукт готов к применению. При необходимости

Инструменты:	можно разбавить водой максимум на 3 – 5%. Кисть, валик или подходящий краскопульт. Рекомендованный краскопульт: безвоздушный, сопло 0,021 дюйма, 3050°, давление ок. > 50 бар.
Температура:	минимум +5 °С температура воздуха и поверхности
Время высыхания (при температуре 23°С и относительной влажности воздуха 50%):	
• На отлип:	15 минут, толщина мокрой пленки 200 мкм.
• До перекрашивания	около 4 – 6 часов, в зависимости от температуры и влажности воздуха.
• Полное высыхание	минимум 20 дней. Перекрашивать можно через 4-6 часов, в зависимости от температуры и влажности воздуха. 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. Не допускать замораживания. Защищать от прямых солнечных лучей, влаги и нагревания. Оптимальные условия для хранения – при комнатной температуре (от +5°С до +25°С). Срок годности 5 лет в не вскрытых оригинальных контейнерах. После вскрытия контейнера и разбавления краски водой, продукт необходимо использовать в кратчайшее время и хранить в герметично закрытом контейнере. Хранить в недоступном для детей месте.
Транспортировка	В герметично закрытых 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.



**Предупреждения об опасности:** Не подлежит обязательной маркировке. Обратитесь к информации, указанной в Паспорте Безопасности. Неогнеопасно. Дата производства – см на упаковке в формате ММ/ГГГГ. Номер партии см. на упаковке.

**MADE IN GERMANY. ИЗГОТОВЛЕНО В ГЕРМАНИИ**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** «Griwecolor Farben und Beschichtungen» GmbH, Address: Wieselbrunnen 2, 78199 Bräunlingen-Döggingen, Germany / «Гривеколор Фарбен унд Бешихтунген» Гмбх, Адрес: Висельбруннен 2, 78199, Бройнлинген-Дёггинген, Германия.

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

**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.