

# Квик энд Изи Рациостар

## Описание продукта:

Тускло-матовая, нечувствительная к скользящему свету дисперсионная краска для внутренних работ, класс влажного истирания 1, не содержит вызывающих потемнение веществ, растворителей и пластификаторов. Оптимально подходит для безвоздушного нанесения при помощи распылителя MEGA Quick & Easy 4.0, а также очень хорошие качества ручного нанесения.

## Предназначение:

Для потолков и стен, если желательна нечувствительная к скользящему свету, тускло-матовая поверхность. Может использоваться по малярному флизелину, обоям под окраску, штукатурке, бетону, пенопласту, гипсо-картонным плитам и т. д.

## Свойства:

- рациональная и быстрая
- с незначительным образованием красочного тумана
- нечувствительна к скользящему свету
- очень хорошая структура поверхности
- экстремально длительная жизнестойкость
- очень хорошая переносимость ремонта
- очень хорошие свойства нанесения вручную
- малые затраты на чистку оборудования
- высокоэффективная
- эквивалентная толщина диффузии водного пара: < 0,1 м

## Классификация согласно DIN EN 13300:

- Степень глянца: тускло-матовая
- Влажное истирание: класс 1
- Соотношение контраста: класс укрывистости 1 при укрывистости 7–8 м<sup>2</sup>/л
- максимальный размер зерна: мелкий (< 100 мкм)

## Основа связующего вещества:

Синтетическая дисперсия

## Удел. вес:

Прибл. 1,5 кг/л

## Цветовой тон:

Белый и ограниченный выбор оттенков в пастельных тонах при помощи сервиса колорирования MEGA.

## Размер упаковки:

12,5 л

## Нанесение:

При помощи кисточки, валика или устройства для безвоздушного распыления. Перед использованием тщательно перемешать. Специально оптимизировано для нанесения при помощи распылителя MEGA Quick & Easy 4.0.

## Внимание:

Чтобы избежать следов на больших площадях, необходимо быстро наносить краску методом мокрого по мокрому.

Соединенные поверхности следует покрывать краской в один прием, поверхности со скользящим светом при необходимости покрывать грунтовочным слоем MEGA 253 Грунтовочной краски WP плюс. Очистка высохшего слоя покрытия может привести к повышению степени блеска поверхности или появлению легкого истирания. В случае нанесения цветных покрытий механическая нагрузка на поверхность может привести к появлению царапин (так называемый эффект письма). Частичное исправление высохшего слоя краски осуществлять тем же материалом и инструментами. В зависимости от падения света в исправленном месте может остаться след.

## Поверхность:

Поверхности должны обладать несущей способностью, быть прочными, чистыми, без выцветаний, пятен, грибкового поражения, спеченных слоев, мукообразных слоев и изолирующих веществ. Имеющиеся старые покрытия необходимо проверить на пригодность, несущую и удерживающую способность. Пожалуйста, соблюдайте правила выполнения подрядно-строительных работ VOB, часть C, DIN 18 363, раздел 3, и соответствующие технические бюллетени BFS. Старые покрытия с плохой удерживающей способностью следует полностью удалить. Перед началом работы рекомендуется проверить удерживающую способность и внешний вид поверхности на специально отведенной тестовой поверхности. Основания с сильной или различающейся впитывающей способностью необходимо предварительно обработать при помощи MEGA 207 Квик энд Изи Рацигрунт тикс. Плоховпитывающие или гладкие поверхности, а также большие поверхности или поверхности с большим количеством бокового света предварительно покрыть MEGA 253 Грунтовочной краской WP плюс.

## Технические характеристики

### Разведение:

Грунтовка готова к применению для нанесения распылением и валиком, при необходимости смешать с водой, при разбавлении свойства изменяются.

### Очистка инструментов:

После использования немедленно промыть водой с мылом.

### Сушка:

При температуре воздуха и основания +20 °C и 65 % относительной влажности воздуха наносить следующий слой можно через 4–5 часов. При более низких температурах или более высокой влажности, соответственно, позднее.

### Расход:

Прибл. 130–150 мл/м<sup>2</sup> для одного слоя в зависимости от поверхности. Для точного расчета наилучшей возможностью будет пробное окрашивание на объекте.

## Безвоздушное распыление:

Оптимально подходит для нанесения при помощи распылителя MEGA Quick & Easy 4.0.

## Для обычных безвоздушных распылителей:

Сопло: 0,019–0,021 дюйма  
 Максимальное давление: 190 бар  
 Давление распыления: 160 бар  
 Угол распыления: прибл. 50 °  
 Размер сетки: 60 меш

## Общие указания

### Температура нанесения:

Не ниже +5 °C для воздуха и поверхности.

### Хранение:

Хранить в прохладном, но незамерзающем месте. Хорошо закройте открытые емкости и быстро израсходуйте. Срок хранения в закрытом виде не менее 24 месяцев.

### Декларация составных веществ:

Поливинилацетатная дисперсия, диоксид титана, карбонат кальция, силикатные наполнители, вода, добавки, консерванты (бензотиазолинон, метилизотиазолинон)

### Указания по утилизации:

На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Жидкие остатки материалов следует сдавать в уполномоченный пункт сбора для старых красок/старых лаков. Высохшие остатки материалов можно утилизировать как отвержденные краски или как бытовой мусор. Код AVV (распоряжения о перечне отходов) - № 080112.

### ПДК ЕС для данного продукта:

Категория продукта: A/a  
 30 г/л ЛОС (2010)  
 Данный продукт содержит менее 1 г/л ЛОС.

### Маркировочный код GISCODE:

B5W20

### Класс водоопасности WGK 1:

малая водоопасность

### Соблюдать паспорт безопасности!

