



THE #1 CHOICE OF  
PAINTING PROFESSIONALS®

# УЛЬТРА-ГРИП®Премиум

## Интерьер/экстерьер

### Универсальная грунтовка

#### УГПР00-1



≤ 50 г/л ЛОС\*

## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

### ТИП РАСТВОРА: Водный

### ТИП СМОЛЫ: Акрил

**ЗАКАНЧИВАТЬ**(ASTM D 523): 7-14% на метре 60°

**ЦВЕТА:** Белый. УЛЬТРА-ГРИП Премиум можно тонировать до 2 эт. унции красителя Dunn-Edwards ZTC Zero VOC на галлон.

**ОТТЕНОЧНЫЕ ОСНОВЫ:** белый

**ВЯЗКОСТЬ@77 °F/25°C**(ASTM D 562): 95-105 КУ

МАКСИМАЛЬНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЛОС  
50 г/л (в комплекте)

МАКСИМУМ РАВОК(ЛОС с поправкой на реактивность)  
20 г/л

**ТВЕРДЫЕ ВЕЩЕСТВА ПО ОБЪЕМУ**(ASTM D 2697)

40,5% ± 2%

**ТВЕРДЫЕ ВЕЩЕСТВА ПО ВЕСУ**  
53,0% ± 2%

**ВЕС НА ГАЛЛОН**(ASTM D 1475): 10,53 фунта.

### СОСТАВ ПО ВЕСУ

Пигмент - 27,4%

Транспортное средство - 72,6%

\* Первичные пигменты ..... 15,1

Акриловые смолы ..... 23,0

Укрепляющие пигменты ..... 12,3

Вода и добавки ..... 49,6

\* Основные пигменты включают диоксид титана ( $TiO_2$ ), а также все другие пигменты, непосредственно повышающие укрывистость этой краски.

### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ТОЛЩИНА ПЛЕНКИ НА СЛОЙ

Влажный: 4,9 мил

Сухой: 2,0 мил

### РАСХОД НА СЛОЙ ПРИ РЕКОМЕНДУЕМОЙ ТОЛЩИНЕ СУХОЙ ПЛЕНКИ

Приблизительно 275-325 кв. футов на галлон, в зависимости от состояния поверхности и методов нанесения.

**РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО РАЗБАВЛЕНИЮ:** Это покрытие предназначено для нанесения без разбавления или разбавления при нормальных условиях окружающей среды и применения. Если необходимо сохранить хорошую удобоукладываемость, добавьте до 1/4 пинты (4 жидких унции) чистой воды на галлон покрытия.

### СРЕДНЕЕ ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ при 77 °F/25 °C(ASTM D 1640)

На ощупь: 30-60 минут.

Повторный слой: 2-4 часа

Время высыхания и время нанесения следующего слоя зависят от температуры, влажности и толщины пленки.

### ПРИМЕНЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ: Кисть, валик, безвоздушное распыление

### УПАКОВКА: Кварты, одногаллонные, пятигаллонные контейнеры

**ХРАНИЛИЩЕ:** Хранить в сухом месте. Беречь от замерзания. Защитите от температур выше 110°F в течение длительного периода времени. Экстремальные температуры могут привести к тому, что краска станет непригодной для использования. Видеть Рекомендации по хранению краски Технический бюллетень на dunnedwards.com для получения дополнительной информации.

### ОЧИСТКА: Тёплая мыльная вода

**УТИЛИЗАЦИЯ:** Для получения информации о местных возможностях утилизации ненужных остатков краски позвоните в отдел обслуживания клиентов Dunn-Edwards по телефону 1-888-DEPAINT или посетите сайт www.dunnedwards.com. Не смешивать с другими продуктами.

**СООТВЕТСТВУЕТ:** ARB 2007 SCM & CALGreen 2016; ЧЭС раздел 01350; LEED 2009 IEQ Credit 4.2; LEED v4 EQ Кредит 2; Продукт № 17, одобренный MPI, № 134; Золотой сертификат CRG Green Wise; Руководство FDA для смолистых и полимерных покрытий

**ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ:** Доступно на сайте dunnedwards.com

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:** Все поверхности должны быть отверженными, чистыми, сухими и свободными от грязи, пыли, ржавчины, пятен, жира, масла, плесени, воска, высолов, связующих веществ и других загрязнений. Удалите всю рыхлую, отслаивающуюся или известковую краску с помощью шлифовки, состабливания или других подходящих методов. Заделайте все трещины, дыры и другие дефекты поверхности с помощью подходящего материала для заделки. Затем отремонтированные поверхности необходимо отшлифовать до гладкости и очистить от пыли. Глянцевые поверхности следует матировать, чтобы обеспечить шероховатость поверхности для хорошей адгезии.

### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ

- ОСТОРОЖНОСТЬ!** Состабливание или шлифовка поверхностей старых зданий (особенно построенных до 1978 г.) может привести к выделению пыли, содержащей свинец или асбест. ВОЗДЕЙСТВИЕ СВИНЦА ИЛИ АСБЕСТА МОЖЕТ БЫТЬ ОЧЕНЬ ОПАСНО ДЛЯ ВАШЕГО ЗДОРОВЬЯ. Носите одобренную NIOSH маску с фильтром твердых частиц N95, чтобы избежать вдыхания пыли. Используйте пылесос HEPA для очистки и закончите мытьем водой все поверхности. Для получения дополнительной информации см. брошюру Dunn-Edwards «Безопасность подготовки поверхности» или позвоните на горячую линию Агентства по охране окружающей среды США по телефону 1-800-424-LEAD, посетите веб-сайт www.epa.gov/lead или Агентство.
- Этот продукт не может ни вызвать, ни предотвратить, ни вылечить рост плесени, грибка или других форм грибка. Избыточная влажность и недостаточная вентиляция – основные условия, способствующие их росту. Исправьте любые такие условия перед покраской.
- УЛЬТРА-ГРИП Премиум запечатывает и блокирует большинство бытовых пятен, таких как мелок, карандаш, чернила и войлочный маркер. После обработки окрашенных участков грунтовкой убедитесь, что пятно запечатано, нанеся верхний слой на небольшой участок. При сильном загрязнении может потребоваться более одного слоя. УЛЬТРА-ГРИП Премиум может блокировать незначительные засохшие пятна от воды, однако рекомендуется использовать блокирующий грунт на основе растворителя, такой как пигментированный шеллак.
- Перед травлением оцинкованный металл необходимо очистить растворителем или водорасторвимым обезжиривающим очистителем, чтобы удалить все масла. Чаще меняйте протирочный материал и чистящий раствор, чтобы масло удалялся с поверхности, а не просто растекалось по ней. Затем поверхность следует протравить Высшая химическая очистка и травление металлов (ME01).
- УЛЬТРА-ГРИП Премиум можно использовать на голых поверхностях из черного металла (только внутри) при условии, что на них нет ржавчины, прокатной окалины и других загрязнений. Перед любой попыткой подготовки поверхности необходимо удалить масло и смазку с помощью SSPC-SP11 Power Tool Cleaning to Bare Metal, чтобы удалить прокатную окалину, ржавчину или другие загрязнения и оставить поверхность шероховатой.
- Перед нанесением на ранее окрашенные поверхности УЛЬТРА-ГРИП Премиум должны быть проверены на адгезию и совместимость.
- На уровнях 4 и 5 гипсокартон, тонкий УЛЬТРА-ГРИП Премиум с 10% чистой воды (3/4 пинты на галлон / 1/2 галлона на 5 галлонов) для лучшего проникновения.
- Не наносите, если температура воздуха или поверхности ниже 50°F.

использовать в качестве грунтовки для

**СТЕНА И КЛАДКА:** УЛЬТРА-ГРИП Премиум можно наносить на поверхности с pH до 13.

Гипсокартон:

Штукатурка:

Конкретный:

Кирпич:

### ДЕРЕВЯННЫЙ ИНТЕРЬЕР

Облицовка, двери:

### ДЕРЕВО-ЭКСТЕРЬЕР

Отделка, створка:

Сайдинг T1-11:

### СИНТЕТИЧЕСКОЕ ДЕРЕВО

Мазонит:

Оргалит:

### МЕТАЛЛ

Железо:

Цветной:

Оцинкованная сталь:

### УЛЬТРА-ГРИП Премиум (UGPR00) или

### ДЕКОПРАЙМ™ (DCPR00)

### УЛЬТРА-ГРИП Премиум (UGPR00) или

### ЭЗ-ПРАЙМ Премиум (EZPR00)

### УЛЬТРА-ГРИП Премиум (UGPR00)

}

} БЛОК-РУСТ Премиум (BRPR00) или

} ЭНДУРАПРАЙМ Грунтовка по металлу (ENPR00)

}

} УЛЬТРАЩИТ Грунтовка для оцинкованного металла (ULGM00)

}

} или БЛОК-РУСТ Премиум (BRPR00)

}

} УЛЬТРАЩИТ Грунтовка для оцинкованного металла (ULGM00) или

} \* УЛЬТРА-ГРИП Премиум (UGPR00)



THE #1 CHOICE OF  
PAINTING PROFESSIONALS®

# УЛЬТРА-ГРИП®Премиум

Интерьер/экстерьер

Универсальная грунтовка

УГПР00-1

## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

\* для случайного использования на оцинкованных

ДРУГИЕ ПОВЕРХНОСТИ

Стекловолокно:

}

УЛЬТРА-ГРИП®Премиум (UGPR00)-ТОЛЬКО ИНТЕРЬЕР

Пластик:

\* Этот продукт был протестирован и сертифицирован Coatings Research Group Inc., международной испытательной лабораторией, организованной лакокрасочной промышленностью, аккредитованной ISO, на соответствие эксплуатационным и экологическим стандартам, как показано на сайте [www.greenwisepaint.com](http://www.greenwisepaint.com). Данн-Эдвардс является членом CRGI.

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И БЕЗОПАСНОСТИ:** Вдыхание аэрозольного тумана или пыли от шлифовки может быть вредным. Использовать при достаточной вентиляции. Избегайте вдыхания паров, распыленного тумана и шлифовальной пыли. При распылении или шлифовании надевайте одобренную NIOSH фильтрующую маску N95 для твердых частиц. Избегайте контакта с кожей и глазами. Не глотать. Закройте контейнер после каждого использования. **ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ:** При проглатывании немедленно дайте выпить 1 или 2 стакана воды – для получения экстренной информации позвоните по телефону 1-800-222-1222. При затрудненном дыхании выдите на свежий воздух. При попадании в глаза немедленно промойте водой в течение 15 минут. При попадании на кожу тщательно промойте водой с мылом.

• ХРАНИТЕ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ •

Ингредиент (CAS #): вода (7732-18-5); сополимерная смола (запатентованная); диоксид титана (13463-67-7); Нефелиновый сиенит (37244-96-5); Тальк без асбеста (14807-96-6).

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Рак и репродуктивный вред — [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)