

# **ATMO°SPHERE 2268**

100% Акриловая Латексная (Эластичная) Матовая Краска для Наружных (Экстерьерных) Работ

## ОПИСАНИЕ

Atmosphere 2268 матовая, 100% акриловая латексная - эластичная краска высшего качества. разработана Специально для наружного применения, защищает поверхности негативного атмосферного воздействия и от ультрафиолетового излучения. Высокая паропроницаемость красочной пленки поддерживает естественную циркуляцию воздуха, что повышает долговечность основания. Atmosphere 2268 легко наносится и может использоваться в коммерческих, общественных и жилых проектах.

Максимально скрывает несовершенства поверхности. Колеруется в широкую палитру цветов.

#### **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

Эту краску рекомендуется применять для окрашивания вертикальных наружных поверхностей.

**Atmosphere 2268** необходимо наносить на правильно подготовленные и загрунтованные основания, такие как: дерево, бетон, кирпичная /каменная кладка, сайдинг, заборы.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Соответствует канадским стандартам VOC, <100г/л</li>
- Можно наносить без грунтовки (см. рекомендуемые раздел грунтов)
- Термопластичность пленки обеспечивает отличную гибкость, что позволяет покрытию повторять естественные расширения / сжатия древесины.
- Хорошая цветоустойчивость, стойкость ультрафиолетовому излучению.
- Высокие водоотталкивающие свойства, проявляются в образовании капель воды на окрашенной поверхности.
- Устойчивость к мытью теплой мыльной водой.
  Моющееся, долговечное, износостойкое покрытие.
- Может применяться при температуре от 5°C до 30°C.
- Имеет в составе вещества, которые препятствуют образованию и предотвращают рост плесени.

### Ограничения

- Не предназначен для окрашивания новой древесины, которая имеет высокое содержания танина, например: красный кедр, фанера, восстановленная и склеенная древесина, экзотическая древесина) (см. раздел «Рекомендуемые грунтовки»). Не использовать для окраски полов.
- $\succ$  Избегать применения при температуре ниже 5°C
- > Не наносить под прямыми солнечными лучами
- > Подождите 15 дней перед первой очисткой.
- > Не смешивать с другими красками.
- > Не наносить на полы
- Не наносить на виниловый сайдинг краску более тёмного цвета, чем исходный сайдинг

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СВЯЗУЮЩЕЕ: 100% акриловый полимер

**ЦВЕТ:** белый и колеровочные базы

РАСТВОРИТЕЛЬ: вода

ВОСПЛАМЕНЯЕМОСТЬ: не относится

**ТЕМПЕРАТУРА ВОЗГОРАНИЯ:** не относится **% ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ ПО МАССЕ:** 52% **% ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ ПО ОБЪЕМУ:** 37%

**ЛЕТУЧИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ:** <100г/л

**СТЕПЕНЬ БЛЕСКА:** 60° 2.5-5.0%

Значения получены при измерении белого цвета. Значения могут отличаться, в зависимости от выбранного цвета.

зависиности от выоранного цвета.

**СТАНДАРТЫ:** ASTM E96-00 05 perms@9 mils EFS (g/jour/m2)

ПОКАЗАТЕЛИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

При 25°C и относительной влажности 50%. Может отличаться, в зависимости от цвета.

УКРЫВИСТОСТЬ: 28-37 м<sup>2</sup> с галлона

Может отличаться, в зависимости от пористости поверхности.

### ТОЛЩИНА ПЛЕНКИ:

Мокрого слоя: 4.00-4.5 мил/ 101.6-114.3 мкм Высохшего слоя: 1.5-1.95 мил/ 38.1-49.5 мкм

ОЧИСТКА: теплым мыльным раствором

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ\*:

До отлипа: 60 мин.

Нанесение второго слоя: 4-6 часов

Очистка: 15 дней

Полная полимеризация: 30 дней

## нанесение:

Кисть √

Валик: 10-15 мм

Краскопульт безвоздушный\*:

<u>давление</u> 2000 – 2500 фунт/ кв. дюйм (137-172 бар)

сопло 0.015-0.019 дюймов (0.43-0.53 мм)

\*Данные значения могут отличаться, в зависимости от производителя оборудования.

# УСЛОВИЯ ПРИ НАНЕСЕНИИ В КАЧЕСТВЕ ФАСАДНОГО ПОКРЫТИЯ: ДА

**Базы 0-1-2:** После нанесения в течение 8 часов не ожидается дождь

**Базы 4-5:** После нанесения в течение 24 часов не ожидается дождь.

**ХРАНЕНИЕ:** при температуре от 10°C-30°C.

КОЛЕРОВОЧНЫЕ БАЗЫ		ФОРМАТ			
		946 ML	3.78 ML	18.9 ML	
2268-0	БЕЛАЯ	√	√		
2268-1	БЕЛАЯ Р	√	√		макс. 2 унц. колоранта/ 3.78л
2268-2	БЕЛАЯ М	√	√		макс. 5 унц. колоранта/ 3.78л
2268-4	БАЗА D	√	√		макс. 8 унц. колоранта/ 3.78л
2268-5	БАЗА А	√	√		макс. 12 унц. колоранта/ 3.78л

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой и чистой; на ней не должно быть пыли, масла, жира, ржавчины и мыла. При нанесении на ранее окрашенные поверхности рекомендуется очистить средством для обезжиривания (T.S.P.) с целью удаления загрязнений, которые могут ослабить адгезию или процесс полимеризации продукта. Тщательно промойте всю поверхность. Поверхность должна быть хорошо зашкурена и очищена от пыли.

**НАЛИЧИЕ ГРИБКА:** Обработайте пораженный участок составом из 1части отбеливателя и 3 частей воды. Тщательно промойте всю поверхность.

**ДЕРЕВО:** Обработайте Поверхности должны быть отшлифованы наждачной бумагой с величиной зерна №80-100

**БЕТОН/ КАМЕННАЯ/КИРПИЧНАЯ КЛАДКА:** Перед окрашиванием дождаться полимеризации бетона и/или каменной/ кирпичной кладки не менее 30 дней.

АЛЮМИНИЙ, ОЦИНКОВАННЫЙ МЕТАЛЛ, ВНУТРЕННИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ: Удалить все следы окисления (ржавчины), после чего очистить кондиционером по металлу Metal Plus 467.

**ЧЕРНЫЙ МЕТАЛЛ:** Удалить все следы окисления (ржавчины), после чего очистить кондиционером по металлу Metal Plus 467.

### НАНЕСЕНИЕ

Данный продукт готов к использованию и не требует разбавления. Тщательно перемешать перед использованием. Нанести два слоя краски. Дать высохнуть 4 часа перед нанесением следующего слоя - для светлых цветов и 6 часов – для темных цветов. Рекомендуется использовать валик с высотой ворса 15-30мм и качественную нейлон-полиэстеровую кисть. После использования промыть кисти и валики теплой мыльной водой.

**ОБСЛУЖИВАНИЕ:** Рекомендуется ежегодная визуальная оценка. Убедитесь, что деревянная поверхность не повреждена. Если вы обнаружите следы отслаивания и трещин, слегка отшлифуйте поверхность и нанесите 2 слоя Atmosphere 2268, чтобы восстановить ее первоначальный вид. Поступая таким образом, вы продлите срок службы вашего строения.

## РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ГРУНТ

**Бетонный блок/ шероховатый кирпич:** Нанести филлер Proline 8090 для выравнивания поверхности или прямо на поверхность Atmosphere 2268.

**Пористый кирпич:** Нанести прямо на поверхность Atmosphere 2260, грунтовки не требуется.

**Древесина:** Исключая породы дерева с высоким содержанием танина, такие как: красный кедр, фанера, восстановленная и склеенная древесина, экзотическая древесина) нанесите Portico 270 или Proline 8090, или прямо на поверхность Atmosphere 2268

**Древесина с выделениями танина:** Нанести один или два слоя алкидного блокирующего грунта BlockPlus 296

**Сучки сосны:** Обработать сучки сосны покрытием Stop Plus 298.

**Красный кедр и красное дерево:** Нанести алкидного блокирующего грунта BlockPlus 296

**Алюминий, оцинкованный металл:** Нанести Adhero Plus 290.

Чёрный металл: Используйте Iso-Rust 4350 серый

Латексная краска: Грунт не требуется.

**АЛКИДНАЯ КРАСКА/ГЛЯНЦЕВАЯ ПОВЕРХН-ТЬ:** Нанести Adhero Hybrid 297

**Темные цвета :** Для лучшей укрывистости, при использовании некоторых темных цветов, может потребоваться нанесение заколерованного в темный цвет грунта. Использовать грунты Proline – 8090 или Portico 270

## **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Перед проведением первой очистки дать высохнуть 30 дней. Использовать только слабые, неабразивные очистители и мягкую ткань. Очистить поверхность легкими, кругообразными движениями.

### ГАРАНТИЯ

При использовании согласно инструкциям Производителя, данный продукт будет полностью соответствовать заявленным свойствам не менее 15 лет.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Держать вне зоны доступа детей
- Хранить с закрытой крышкой, когда не используется.
- Избегать замерзания.