



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

АТМО°SPHERE 2268

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

ОПИСАНИЕ

Atmosphere 2268 матовая, 100% акриловая латексная - эластичная краска высшего качества. Специально разработана для наружного применения, защищает поверхности от 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
- Можно наносить без грунтовки (см. рекомендуемые раздел грунтов)
- Термопластичность пленки обеспечивает отличную гибкость, что позволяет покрытию повторять естественные расширения / сжатия древесины.
- Хорошая цветоустойчивость, стойкость к 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 клеенная древесина, экзотическая древесина) (см. раздел «Рекомендуемые грунтовки»). Не использовать для окраски полов.
- 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 темного 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.

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 м² 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*:

давление 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	НАНЕСЕНИЕ
<p>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.</p> <p>НАЛИЧИЕ ГРИБКА: Обработайте пораженный участок составом из 1 части отбеливателя и 3 частей воды. Тщательно промойте всю поверхность.</p> <p>ДЕРЕВО: Обработайте Поверхности должны быть отшлифованы наждачной бумагой с величиной зерна №80-100</p> <p>БЕТОН/ КАМЕННАЯ/КИРПИЧНАЯ КЛАДКА: Перед окрашиванием дождаться полимеризации бетона и/или каменной/ кирпичной кладки не менее 30 дней.</p> <p>АЛЮМИНИЙ, ОЦИНКОВАННЫЙ МЕТАЛЛ, ВНУТРЕННИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ: Удалить все следы окисления (ржавчины), после чего очистить кондиционером по металлу Metal Plus 467.</p> <p>ЧЕРНЫЙ МЕТАЛЛ: Удалить все следы окисления (ржавчины), после чего очистить кондиционером по металлу Metal Plus 467.</p>	<p>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.</p> <p>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.</p>
РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ГРУНТ	ЭКСПЛУАТАЦИЯ
<p>Бетонный блок/ шероховатый кирпич: Нанести филлер Proline 8090 для выравнивания поверхности или прямо на поверхность Atmosphere 2268.</p> <p>Пористый кирпич: Нанести прямо на поверхность Atmosphere 2260, грунтовки не требуется.</p> <p>Древесина: Исключая породы дерева с высоким содержанием танина, такие как: красный кедр, фанера, восстановленная и клеенная древесина, экзотическая древесина) нанесите Portico 270 или Proline 8090, или прямо на поверхность Atmosphere 2268.</p> <p>Древесина с выделениями танина: Нанести один или два слоя алкидного блокирующего грунта BlockPlus 296</p> <p>Сучки сосны: Обработать сучки сосны покрытием Stop Plus 298.</p> <p>Красный кедр и красное дерево: Нанести алкидного блокирующего грунта BlockPlus 296</p> <p>Алюминий, оцинкованный металл: Нанести Adhero Plus 290.</p> <p>Чёрный металл: Используйте Iso-Rust 4350 серый</p> <p>Латексная краска: Грунт не требуется.</p> <p>АЛКИДНАЯ КРАСКА/ГЛЯНЦЕВАЯ ПОВЕРХН-ТЬ: Нанести Adhero Hybrid 297</p> <p>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</p>	<p>Перед проведением первой очистки дать высохнуть 30 дней. Использовать только слабые, неабразивные очистители и мягкую ткань. Очистить поверхность легкими, кругообразными движениями.</p> <p>ГАРАНТИЯ</p> <p>При использовании согласно инструкциям Производителя, данный продукт будет полностью соответствовать заявленным свойствам не менее 15 лет.</p> <p>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Держать вне зоны доступа детей • Хранить с закрытой крышкой, когда не используется. • Избегать замерзания.