

Технический паспорт и спецификация



ALPHA TOTAL PRIMER

ALPHA TOTAL PRIMER – это высококачественная грунтовка, разработанная на основании многолетнего опыта. Она создана для удовлетворения самых высоких запросов профессионалов и требований пользователей, которым необходима идеальная подготовка поверхности перед окраской.

Данное покрытие предназначено для минеральных абсорбирующих подложек и пригодно для внутреннего и наружного применения. Его специальный состав обеспечивает глубокое проникновение в материал, что не только укрепляет подложку, но и унифицирует ее впитываемость. Покрытие служит высокоэффективным адгезионным мостиком, который гарантирует долговременное сцепление и стабильность конечного слоя.



Скачать файлы



Номер партии: на этикетке

Дата изготовления: на этикетке

Срок годности: 48 месяцев от даты изготовления в оригинальной нераскрытой упаковке

Последняя ревизия: 10.1.2026 г.

Версия: Для профессионального использования



Технический паспорт и спецификация

ALPHA TOTAL PRIMER

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ **Глубокое укрепление:** Глубоко проникает в структуру подложки и укрепляет ее.
- ✓ **Равномерное распределение впитываемости:** Предотвращает появление пятен и неравномерное засыхание краски.
- ✓ **Универсальное применение:** Идеально для известково-цементных штукатурок, гипсокартона, каменной кладки, бетона и др...
- ✓ **Защита от плесени:** Содержит фунгицидные компоненты, которые в сочетании с покрытиями ALPHA THRCoating эффективно противодействуют возникновению плесени.

РЕКОМЕНДОВАННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

ALPHA TOTAL PRIMER создает идеальную базу для последующего нанесения покрытий. Для достижения максимального срока службы и качества поверхности рекомендуем комбинировать грунтовку с продуктами:

- ALPHA COLOR
- ALPHA BUILD
- ALPHA ISOLATION
- ALPHA INNER
- ALPHA FACADE
- ABAMAL a ABAMAL Proti plísním

Запустите для своего проекта профессиональный старт с **ALPHA TOTAL PRIMER** – фундаментом, на котором вы можете строить.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Цвет: в жидком состоянии белесоватая дисперсия, после высыхания бесцветный или молочный.

Расход: 1 литр покрытия на примерно 10 -15 м²

Температура нанесения: Температура покрытия, среды и подложки в процессе нанесения и в течение 24 часов после нанесения должна находиться в интервале от +5 до +35 °С, оптимально от +10 до +25 °С.

Хранение: В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте, в оригинальной закрытой упаковке в течение 48 месяцев при температуре от +5 до +35 °С. Не подвергать напрямую воздействию солнечных лучей. Открытое и неиспользованное покрытие можно (если оно не было разбавлено водой или пигментом) хранить в хорошо закрытой упаковке для целей возможного ремонта в течение 2 месяцев при минимальном воздушном зазоре.

Упаковка: 2 и 5 л, в канистре из полиэтилена высокой плотности

Информация по нанесению: Инструмент: кисть, малярная кисть, валик.

Рекомендуемое разбавление: Грунтовка используется после разбавления водой. Разбавление производится в соотношении 1:3, одна часть грунтовки, три литра воды.

Перемешивание: Перед нанесением грунтовку хорошо встряхните.

Высыхание: Оптимальное время высыхания не менее 12 часов.

На ощупь: через 2 часа

Следующий слой: через 24 часа
(WFT 240 мкм, t = 20 °С, отн. влажность воздуха 60 % об.)

Полное высыхание: 24 часа

ПРОЦЕДУРА НАНЕСЕНИЯ

Подложка и подготовка подложки: Подложка должна быть сухой, компактной, без загрязнений и активного биологического воздействия (плесень, водоросли), несолоной, нежирной, химически стабильной, зрелой. Подложка должны быть прочной, сухой, без трещин, пыли и отслаивающихся частиц. Свежеуложенная штукатурка подложки должна иметь регулярную структуру и быть достаточно зрелой (это относится, прежде всего, к новой и отремонтированной минеральной, бризолитовой штукатурке, штукатурному намету, не менее 4 недель). Подложка должна иметь одинаковую впитываемость и структуру по всей поверхности. Подходит также тонкослойная штукатурка. Подложка должна быть достаточно ровной, все неровности и дефекты грунтовка лишь копирует. При повторном покрытии структурированной штукатурки это лишь немного повлияет на структуру штукатурки. В случае новой штукатурки необходимо удалить песчинки (шлифовкой, кистью).

Процедура и нанесение: Грунтовка наносится в один слой и оставляется для высыхания на 12 часов. После высыхания грунтовки наносится конечное покрытие (согласно руководству по применению для конкретных продуктов).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Условия нанесения: Температура подложки и воздуха не должна опускаться ниже +5 °С. При нанесении необходимо избегать прямого солнечного излучения, ветра или высокой влажности. В условиях, поддерживающих быстрое высыхание интерьерного покрытия (температура более +35 °С, сквозняк, подогретая подложка и т. п.), пользователь должен взвесить все обстоятельства (например, размер площади), влияющие на возможность правильного нанесения, особенно, сцепления. В условиях, продлевающих высыхание (прежде всего, низкая температура и высокая влажность воздуха), необходимо учитывать более медленное высыхание, более 24 часов. Высокая температура, особенно, в летнее время неблагоприятно сокращает время высыхания. Высокая влажность воздуха или низкая температура (например, осенью) могут значительно продлить время высыхания и нежелательным образом повлиять на результирующий оттенок цвета или свойства покрытия.

Меры предосторожности: Подробности см. в Паспорте безопасности продукта.

При работе с покрытием ALPHA TOTAL PRIMER не ешьте, не пейте и не курите. Рекомендуется защитить глаза очками с боковыми щитками. При проглатывании прополощите рот водой. При попадании в глаза промойте их проточной водой. В случае продолжающихся проблем обратитесь к врачу. После умывания обработайте кожу восстанавливающим кремом. Храните в недоступном для детей месте.

Утилизация упаковки: Упаковка полностью пригодна вторичной переработки. Материал не классифицирован как экологически опасный. Неиспользованный материал или упаковку утилизируйте согласно действующим инструкциям. Утилизируйте оставшийся продукт как смешанные строительные отходы и отходы после демонтажа

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящий технический паспорт, предоставляемый в рамках нашей поддержки заказчиков и переработчиков, составлен на основании нашего собственного опыта и современного состояния развития науки и техники. Указанные здесь процедуры и рекомендации дают, в общем смысле, оптимальные и безопасные, но юридически необязательные решения, не устанавливающие договорные отношения либо дополнительные обязательства по договору купли-продажи. Они также не освобождают переработчика от ответственности за проверку пригодности данного продукта для предполагаемого использования в конкретных условиях. Ответственность за правильное использование продукта несет потребитель.

Технический паспорт и спецификация

ALPHA TOTAL PRIMER

Информация, предоставленная в настоящем техническом паспорте, составлена на основании лабораторных исследований и нашего профессионального опыта с целью, чтобы при использовании продукта могли бы получены наилучшие результаты профессионального уровня. Мы не несем ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием продукта или его неверным выбором. Поэтому мы рекомендуем покупателю или потребителю профессионально и надлежащим способом протестировать наши материалы на предмет пригодности для предполагаемого использования при данных условиях на данном объекте.

Настоящий технический паспорт утрачивает силу после внесения в него изменений. Производитель оставляет за собой право внесения других возможных изменений и дополнений. Производитель оставляет за собой право на изменение данных в технических и рекламных материалах без предварительного уведомления. Обновленные версии технического паспорта можно получить у производителя по запросу. Все данные в настоящем руководстве не являются обязательными.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ALPHA CZECH s.r.o.

U plynárny 348/83 (У Плынарны 348/83)

101 00 Praha (Прага) 10

Чешская республика

www.alphaczech.com