

# Технический паспорт и спецификация

## АВАМАЛ ГЛУБОКОЕ ПРОНИКНОВЕНИЕ



АВАМАЛ Глубокое проникновение — это водорастворимое проникающее покрытие, предназначенное для обработки абсорбирующих минеральных подложек. Служит для укрепления подложки, выравнивания её впитывающей способности и одновременно выступает в качестве адгезионного моста для последующих лакокрасочных систем. Благодаря высокой проникающей способности покрытие глубоко проникает в структуру материала, обеспечивая тем самым надёжную подготовку поверхности. Покрытие является паропроницаемым, безопасным для здоровья и экологически чистым. Идеально подходит в качестве грунтовочного слоя перед нанесением продуктов серии АВАМАЛ или других красочных материалов для внутренних работ.



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 и домашнего использования



2 L



5 L

# Технический паспорт и спецификация

## АВАМАЛ ГЛУБОКОЕ ПРОНИКНОВЕНИЕ

АВАМАЛ Глубокое проникновение предназначено для применения в помещениях на впитывающих подложках, таких как штукатурка, бетон, гипсокартон и другие минеральные материалы.

### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

**Красочность:** в жидком состоянии — белесая дисперсия, после высыхания — от бесцветной до молочно-мутной.

**Сытность:** 1 литр в разбавленном виде хватает примерно на 10–12 м<sup>2</sup>

**Температура нанесения:** Температура грунтовки, окружающей среды и подложки во время нанесения и в течение 24 часов после нанесения должна находиться в диапазоне от +5 до +35 °С, в идеале — от +10 до +25 °С.

**Хранение:** В сухом, прохладном месте без мороза, в оригинальной закрытой упаковке — 48 месяцев при температуре от +5 °С до +35 °С. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Открытый и неиспользованный проникающий материал следует хранить в плотно закрытой таре.

**Упаковка:** 2 и 5 л, в канистре из ПЭНД

### ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**Инструменты:** кисточкой, кистью или валиком.

**Рекомендуемое разбавление:** Глубоко проникающее покрытие используется в разбавленном виде с водой. Проникающее вещество разбавляется в соотношении 1:3: одна часть проникающего вещества, три части воды.

**Перемешивание:** Перелейте необходимое количество средства, исходя из площади поверхности, в отдельную емкость и добавьте три части водопроводной воды. Затем тщательно перемешайте весь объем.

**Засыхание:** Проникающее покрытие идеально дать высохнуть не менее 12 часов.

На ощупь: 2 часа

Для следующего слоя: 24 часа  
(WFT 240 мкм, t = 20 °С, относительная влажность воздуха 60 % по объему)

Полностью высохшее: 24 часа

**Очистка инструментов и после применения:** Во время перерывов в работе все инструменты следует защищать от высыхания, а после работы промывать водой. Загрязнённые места следует немедленно промыть водой. Во время перерывов в работе все инструменты следует защищать от высыхания.

**Защита поверхностей:** Если произошло загрязнение мест, которые не должны покрываться проникающим покрытием, немедленно смойте их водой. Во время нанесения и высыхания обеспечьте вентиляцию.

**Не наносите материал, если:** Относительная влажность воздуха превышает 80%. Влажность подложки составляет более 4%, бетона — более 2,5%

### ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

**Подложка (Основание) и подготовка подложки:** Основание должно быть сухим, компактным, чистым, без активных биологических поражений (плесени, водорослей), несолёным, нежирным, химически стойким и выдержанным. Основание должно быть прочным, сухим, без трещин, пыли и отслоений. Свежеизготовленные грунтовочные штукатурки должны иметь равномерную структуру и быть достаточно выдержанными (Это касается, прежде всего, новых и отремонтированных минеральных, березолитовых и штукатурных покрытий, не менее 4 недель). Основание должно иметь одинаковую впитываемость и структуру по всей поверхности. Подходящим основанием являются также тонкослойные штукатурки. Основание должно быть достаточно ровным, поскольку краска лишь повторяет все неровности и дефекты. При окрашивании фактурных штукатурок это может очень незначительно повлиять на текстуру штукатурки. На новых штукатурках необходимо удалить отслоившиеся песчинки (путём шлифования, подметания).

**Порядок действий и применение:** Нанесите АВАМАЛ Глубоко проникающее покрытие одним слоем и дайте ей высохнуть в течение 3–12 часов в зависимости от условий окружающей среды. После высыхания пенетрирующего слоя наносятся финишные лакокрасочные материалы АВАМАЛ (в соответствии с конкретной инструкцией по применению и техническим паспортом АВАМАЛ).

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ

**Условия обработки:** Температура основания и воздуха не должна опускаться ниже +5 °С. Во время проведения работ следует избегать попадания прямых солнечных лучей, ветра и высокой влажности. При условиях, способствующих быстрому высыханию лакокрасочного покрытия для внутренних работ (температура выше +35 °С, сквозняк, нагретое основание и т. п.), специалист по нанесению покрытий должен учитывать все обстоятельства (в том числе, например, размер поверхности), влияющие на возможность правильного выполнения работ, особенно при стыковке. В условиях, замедляющих высыхание (прежде всего при низких температурах и высокой влажности воздуха), следует рассчитывать на более медленное высыхание, которое может занять более 12/24 часов. Высокие температуры, особенно в летний период, негативно влияют на время высыхания. Высокая влажность воздуха или низкие температуры (например, поздней осенью) могут значительно увеличить время высыхания и нежелательным образом повлиять на конечный оттенок или свойства покрытия.

**Меры безопасности:** Подробная информация содержится в паспорте безопасности продукта.

При работе с покрытием АВАМАЛ «Проникающее покрытие» не ешьте, не пейте и не курите. Мы рекомендуем защищать глаза защитными очками с боковыми щитками. В случае проглатывания выполоскать рот водой. При попадании в глаза промойте их под струей воды. Если симптомы не проходят, обратитесь к врачу. Хранить в месте недоступном для детей.

**Утилизация упаковки:** Упаковка полностью пригодна для вторичной переработки. Данный материал не относится к веществам, представляющим угрозу для окружающей среды. Утилизируйте неиспользованные материалы или упаковку в соответствии с действующими правилами. Утилизируйте остатки удаленного изделия — смешанные строительные и демонтажные.

# Технический паспорт и спецификация

## АВАМАЛ ГЛУБОКОЕ ПРОНИКНОВЕНИЕ

### 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. Информация, предоставленная в настоящем техническом паспорте, составлена на основании лабораторных исследований и нашего профессионального опыта с целью, чтобы при использовании продукта достигались максимально возможные результаты на профессиональном уровне. 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](http://www.alphaczech.com)