

Техническое описание

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

АКЕМИ® PEEL OFF - готовый к использованию продукт на основе растворенных в воде полимеров. После высыхания образуется очень эластичная пленка, которую можно удалить практически со всех поверхностей. Отличительные особенности:

- быстрое высыхание
- применяется практически на всех поверхностях
- очень эластичная защитная пленка
- не растворим в воде после высыхания
- водонепроницаемый
- снимается с поверхности после использования

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

АКЕМИ® PEEL OFF защищает поверхности из камня, стекла, керамики, дерева, пластика или окрашенных поверхностей от загрязнений на водной основе, эмульсионных красок, раствора или штукатурки во время строительных или ремонтных работ. Кроме того, АКЕМИ® PEEL OFF позволяет буквам или графике смело выделяться с четкими краями, если используется в качестве балансирующего слоя между поверхностью камня и пескоструйной пленкой. В случае, если он используется вместе с текстильным ковриком или тканью, защита от разрыва или истирания значительно выше, поэтому его можно использовать в качестве механической защиты на полах.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Оптимальным условием для применения является температура между 15 и 25°C.
2. Наносить равномерно или в несколько тонких слоев (промежуточный процесс сушки: около 30 минут в зависимости от температуры и толщины слоя) кистью, валиком или распылителем на сухую и чистую поверхность.
3. Если используется ткань или текстильный коврик, надавите на него, не создавая морщин на последнем, положив на свежий слой PEEL OFF. Дополнительный слой PEEL OFF обычно не нужен.
4. Дайте продукту полностью высохнуть, прежде чем создавать на нем какое-либо нагрузки.
5. Очистите инструменты сразу после использования с чистой и холодной водой.
6. Удалите высушенную пленку после завершения работы.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОВЕТЫ:

- Не используйте АКЕМИ® PEEL OFF на влажных каменных или деревянных поверхностях, особенно на недавно установленных полах. Продукт действует как непроницаемый барьерный слой и не позволяет остаточной влажности испаряться. Это может привести к необратимому повреждению, например, обесцвечивание.
- Перед нанесением на большие площади, необходимо сделать образец для определения требуемой толщины слоя, потребления или возможных изменений цвета.
- Лучше наносить несколько тонких слоев, чем один толстый слой.
- При нанесении одного толстого слоя образуется пленка, которая дольше сохнет или может иметь другой цвет.
- Предпочтительно применять продукт на большой площади или до стыков.
- Защитите обработанную поверхность от влажности до высыхания продукта.
- Немедленно очистите загрязненную одежду холодной водой и моющим средством.
- Продукт после высушивания нельзя удалить из текстиля.
- Продукт после высушивания нельзя удалить растворителями.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Покрытие: 1 - 5 м² / литр
Цвет: бежевый
Плотность: ок. 0,95 г / см³
Значение pH: ок. 8

Срок годности: 1 год при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.