



Kattefix

Клей для пола

- ✓ На водной основе
- ✓ Влаго- и водостойкий
- ✓ Подходит как для приклеивания плит, так и рулонных материалов



Описание	
Свойства	<p>Влагостойкий наполненный клей для пола.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ На водной основе ✓ Универсальный – для различных покрытий и поверхностей, для полов и стен ✓ Хорошая начальная адгезия ✓ Достаточно длительное время для работы ✓ Высокая липкость клеевого шва ✓ Влаго- и водостойкий ✓ Может использоваться на полах с подогревом
Назначение	В сухих и влажных помещениях. Для внутренних работ.
Типы поверхностей для нанесения	Подходит для приклеивания линолеума, ПВХ, пенополистирола, пробки, напольных покрытий на виниловой и текстильной основе, а также ПВХ настенных покрытий толщиной до 0,6 мм. Применяется как на пористых, так и на непоглощающих основаниях (бетон, стяжки, фанера, древесноволокнистые и древесно-стружечные плиты, ПВХ, керамическая плитка и др.).
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2008; ISO 14001: 2015 и ISO 45001: 2018.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	<p>Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, ровной, прочной и сохранять несущую способность по всей площади. Выбоины и трещины зашпатлевать подходящим составом. Поверхность тщательно подмести и пропылесосить. Свежеотлитый бетонный пол с относительной влажностью более 85% загрунтовать сцепляющим грунтом Aquastop Bond. Для укрепления старого бетонного основания рекомендуем использовать средство Monolit. Температура помещения, настилочного материала и поверхности должна быть не ниже 15°C.</p>

Нанесение	<p>Клей перед применением тщательно перемешать. Клей на пол наносить зубчатым шпателем, на стену – валиком.</p> <p>Впитывающая поверхность (бетон, выравнивающие р-ры, ДСП и тп):</p> <p>Равномерно нанести клей на пол. Не позднее, чем через 10 минут уложить настилочный материал, расправить его, прижать и притереть от середины материала к его краям, не допуская появления неровностей и пузырей воздуха под покрытием.</p> <p>Плотная невпитывающая поверхность (старые напольные покрытия):</p> <p>Поверхность покрыть клеем, сразу уложить на него настилочный материал, слегка притереть его и осторожно снять, убедившись, что вся поверхность покрытия покрыта клеем. Через 15.....30 минут заново уложить материал на подсохший клей и тщательно притереть его к основанию.</p> <p>Для притирания покрытия к основанию рекомендуем использовать жесткий валик для ковровых покрытий. Для лучшего фиксирования краев и стыков рекомендуем использовать плоские мешочки или пакеты с песком. Швы покрытия во влажных помещениях рекомендуется сварить «холодной сваркой».</p>
Цвет	Белый.
Расход	4-6 м²/л.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	6 ... 12 часа при температуре 23°C и относительной влажности воздуха 50% (зависит от поверхности и вида покрытия).
Рабочие инструменты	Валик, зубчатый шпатель.
Очистка инструментов	Промыть водой. Засохшая смесь удаляется механически.
Состав	Акриловая дисперсия, синтетическая смола, наполнитель, функциональные добавки, вода
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в плотно закрытой упаковке при температуре +5...30°C. Беречь от холода и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Содержит 1,2-Бензизотиазол-3(2H)-он, 2-метил-2H-изотиазол-3-он. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку, маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Избегать необоснованного риска. Для очистки загрязненных клеем инструментов и поверхности использовать воду. Высохшие пятна клея удаляются нитрорастворителем или ксилолом.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Упаковку из-под клея, сухие и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,3кг/л.
Объем/масса	1 л – 2,5 л – 5 л
<p>Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта, а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировке продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использовании продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts</p>	